

本田技研工業株式会社·部品資料課

パーツリスト管理Na	11KY6JJ2
パーツリストタイトル	VT250 SPADA (VT250 J)
ニュースNo.	H 013

パーツリストを下記内容に変更します。

			使 用 個 数 VT 250	ž					
NO	プロック NO.	見出 NO.	新部品番号 3 日 名 称		旧部品番号	処置	号機	タイプ	希 望 小売価格
1	F-5	2	35010-KY6-020 1 +-27h		35010-KY6-000	A	1018034		10,500
2	F-5	3	35100-KY6-027 1 コンピーネーション&ロックスイッチASSY.		35100-KY6-007	A	1018034		6,000
3	F-5	5	35121-MN9-611 (1) フップキー		35121-KW3-771	A	1018034		390
4	F-5	5	(1)		35122-KW3-771	A	1018033		
5	F-29	4	19030-KY6-013 1 2-1129*772E-9-		19030-KY6-003	A	1018034		7,600

処 置 A:販売継続 B:統一 D:新設 H:部品番号訂正

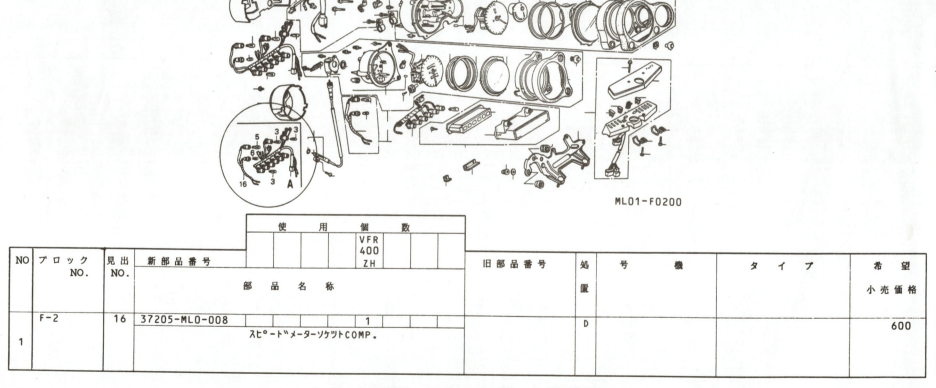
注) 記載の希望小売価格には消費税は含まれていません。



本田技研工業株式会社·部品資料課

パーツリスト管理No.	11ML0GJ6
パーツリスト タイトル	VFR400Z VFR400R VFR400R VFR400B スペシャルエディション VFR400Rn VFR400Rn VFR400Rn VFR400Rn VFR400Rn VFR400Rn VFR400Rn
ニュースNo.	H 014

パーツリストに下記内容を追加します。



処 置 A:販売継続 B:統一 D:新設 H:部品番号訂正

注) 記載の希望小売価格には消費税は含まれていません。



エンジングループ 目 次

目 次

	~-
● エンジングループ目次	1
● フレームグループ目次	2
● パーツリストの ご使用について	3
● 標準整備時間	6
● モデル写真	8
● エンジングループ····································	
● フレームグループ······ (アドレスNC	
● 部品番号索引	97



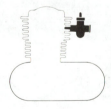
E- 1		シリンダーヘッドカバーC	2
E- 2		フロントシリンダーヘッド C	3
E- 2-	-1	リヤーシリンダーヘッド C	5
E- 3		カムシャフト・バルブ C	7
E- 4		カムチェン・テンショナー C	8



E-13	クランクシャフト・ピストンD 5
E-14	トランスミッション D 6
E-15	ギヤーシフトドラムD 8
E-16	ウォーターパイプ・サーモスタット… D10

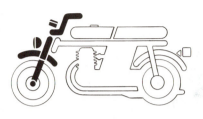


E- 5	R. クランクケースカバー C10
E- 6	クラッチ····································
E- 7	パルスジェネレーター・
	スターティングクラッチ··· C12
E- 8	ジェネレーター C13
E- 9	L.クランクケースカバー・
	ウォーターポンプ… C14
E-10	スターティングモーター C16
E-11	オイルフィルター・オイルパン・
	オイルポンプ…D 1
F-12	クランクケースセット



E-17	キャブレター	D11
オプショ	ナルパーツ	
EOP-1	ガスケットキット	A D13
E0P-2	ガスケットキット	B D14

フレームグループ 目 次







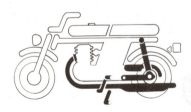
F- 1	ヘッドライト (VT250Fc) E 2
F- 1-1	ヘッドライト (VT250F2D) E 3
F- 2	メーター (VT250Fc) E 4
F- 2-1	メーター (VT250F2D) E 6
F- 3	ハンドルレバー・スイッチ・ケーブル…E 8
F- 4	フロントブレーキマスターシリンダー… E 10
F- 5	クラッチマスターシリンダー E11
F- 6	ハンドルパイプ・トップブリッジ E12
F- 7	ステアリングステム······ E14
F- 8	フロントフェンダー E15
F- 9	フロントフォーク E16

F-14	フューエルタンクF 8
F-15	シート・リヤーカウル F11
F-16	R. サイドカバー・バッテリー F 13
F-17	L. サイドカバー・・・・・ F 15
F-18	エアークリーナーF16

F-25	リヤーフェンダー・スパークユニット… G 10
F-26	フロントウインカーG12
F-27	テールライトG13







F-	19	エキゾーストマフラーG	1
F-	20	ブレーキペダル・チェンジペダル G	2
F-	21	ステップG	3
F-	22	スタンド G	5
F-	23	リヤーフォーク・チェンケース G	6
F-	24	${\sf J} {\sf T} - {\sf D} {\sf T} {\sf D} {\sf T} {\sf T} = {\sf D} {\sf T} {\sf T}$	8



F-28	ワイヤーハーネス・ イグニッションコイル… G14
F-29	ラジェター G 16
F-30	フレームボディH 2
F-31	ツール H 4
F-32	カウル (VT250Fc) H 5
F-32-1	カウル (VT250F2D)H 6
F-33	ストライプ (VT250Fc) H 9
F-33-1	ストライプ (VT250F2D)

パーツリストのご使用について

●部品の注文、修理などの資料としてお使い下さい。

- ・販売対象部品を収録してあります。
- ・部品注文は部品番号でご連絡下さい。(部品は変更される場合がありますのでタイプ・色・メーカー名・号機・

エンジン型式記号を必要に応じて一緒にご連絡下さい。)

- ・使用個数に()がつけられている部品はオプショナル部品です。
- ・使用個数が *N" と表示されている部品は必要に応じて選択して使用する 部品です。
- ・標準整備時間を記載してあります。
- ・パーツリストのイラストレーション(部品図)は部品を探し出す目安として 載せてありますので、現品と形状が異なる場合があります。
- ・部品の標準価格を記載してあります。 (本パーツリストに記載の部品標準価格は予告なしに変更することがあります。)

●部品に変更があったとき

- ・適用号機欄に号機が記載されます。号機が記載されていない部品は初号機から使用しています。
- ・部品名欄に部品番号が記載されているものはその部品番号に統一されたことを示します。

●パーツリストに変更があったとき

- ・マイクロフィッシュタイプは差替フィッシュを、また平とじ版タイプは改 訂版を適時発行しますので最新のパーツリストをご使用下さい。
- ・前版のパーツリストに対して部品番号の追加または変更があった場合は見 出番号の前に*マークが表示されています。

●部品番号の構成

〈例〉一般部品

〈例〉ボルト・ナット・その他の標準部品

●色記号と色名は下記の通りです。

· ZA 以降のパーツ色記号は部品名欄に記載されている本田色記号で色名をお知り下さい。

本田色記号	色	名	
NH-0	ホワイト		
NH-1	ブラック		
NH-104M-U	プレアディスシルバ・	ーメタリック	
NH-111	コルチナホワイト		
PB-7L	スーパーブルー		
R-36L	ヨーロピアンレッド		
R-110	モンツァレッド		

●略語

・パーツリストには下記の略語が使用されています。

ASSY. ·····アッセンブリー	L.E.D.・・・・・・ライトエミッテッド
COMP.····コンプリート	ダイオード (発光ダイオード)
R.·····ライト(右)	L(100L)リンク(駒数100)
L.·····レフト(左) STD.·······スタンダード	A.C. ···········オルタネーティング カーレント(交流)
MM ミリメーター	D.C. ··············ダイレクトカーレント (直流)
Gグラム T(22T)チョウ(歯数22)	A.M.・・・・・アタッチングマーク (貼り付けマーク)
Aアンペア Vボルト	T.M. ············トランスクリプトマーク (転写マーク)
W	C.D.I.······ キャパシティブディス チャージイグニッション
KPH ·····・キロメーター毎時	寺 (容量放電点火)

●号機管理と打刻位置

	エンジン部品	フレーム部品	キャブレター部品
機種名	エンジン号機	フレーム号機	キャブレター号機
VT250Fc	MC08CE- 1000042~ 1068037	MC08- 1000003~ 1068031	VD6A A A
VT250F2D	MC08CE- 1050003~ 1066814	MC08- 1050004~ 1066906	VD6A A A

・キャブレターアッセンブリーはエンジン号機で管理されていますがその構成部品は下記アンダーラインで示したキャブレター号機で管理されています。

VD6A A A KC 7

●ロックとブランクキー選択表

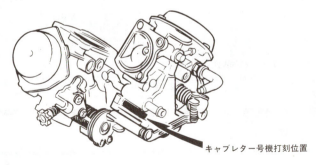
・ロック及びブランクキーの選択は下記選択表をご参照下さい。

タイプ	キーNo.表示
5 / 3 1	*01~*20
タイプ1	A**~B**
.	*21~*40
タイプ2	C**~D**

*には数字0~9が入ります。



KE8-0A



BKE8-0B

●配色表

- ・色物部品を御注文の際は下記一覧表を参照して該当部番で御注文下さい。
- ・ / 印の部番は部品番号が一定している部番です。

		Property and the second
	VT250Fc	
NH-1	NH-111	NH-104M-U
NH-1	NH-111	NH-104M-U
	1	
R-110		
TYPE 1	7/05 0	TYPE 3
TYPE I	TIPE 2	
NH-0	N	H-1
TYF	PE 1	TYPE 2
	NH-1 TYPE 1 NH-0	NH-1 NH-111 NH-1 NH-111 R-110 TYPE 1 TYPE 2

機 種 名 (MODEL)	VT250F2D		
主体色(COLOR) 色物部品名	NH-111	R-110	NH-1
フロントアッパーカウル			4 50 8
ロアーカウル	11.00		
フューエルタンク	NII 1 1 1 1	D 110	NII 1
サイドカバー	NH-III	R-110	NH-1
リャーカウル	150 150		
フロントフェンダー			
フレームボディ			1
リャーフォーク		R-110	
サブフレーム	34		
フェアリングステー		NH-1	
アッパーフェアリングストライプ		146 - 200	
主体色(COLOR) き物部品名 フロントアッパーカウル フェーエルタンク ナイドカバー リヤーカウル フロントフェンダー フレームボディ リヤーフォーク ナブフレーム フェアリングストライプ コアーフェアリングストライプ フィーエルタンクストライプ ナイドカバーストライプ アッパーフェアリングマーク レートレザーカラー			1
主体色(COLOR) を物部品名 フロントアッパーカウル フューエルタンク ナイドカバー ファーカウル フロントフェンダー フレームボディ ファーフェアリングストライプ コアーフェアリングストライプ ナイドカバーストライプ アッパーフェアリングマーク	TVDE 1	TYPE 2	SECTION AND ADDRESS OF TAXABLE
主体色(COLOR) を物部品名 フロントアッパーカウル フューエルタンク ナイドカバー フィーカウル フロントフェンダー フレームボディ フレームボディ ファーフェアリングストライプ コアーフェアリングストライプ ナイドカバーストライプ フィーカウルストライプ フィーカウルストライプ フィーカウルストライプ	TYPE 1		
アッパーフェアリングマーク			No.
シートレザーカラー	R-36L(レッド)	PB-7L(ブルー)	R-36L(レッド
ドライブコーションマーク	NH-1	NH-0	NH-0



●このパーツリストは昭和60年4月1日現在で編集してあります。

BKE7-0A

初版 昭和57年5月10日 本田技研工業株式会社

標準整備時間

点検整備に必要な作業時間の標準を示し、お店での適正な整備時間、料金の目安としていただく ためのものです。

※標準整備時間はパーツリストのブロックに従い、各ブロック別に代表作業名(部品名)をあげ、 その時間を0.1時間単位で表してあります。

1.標準整備時間について



※余裕時間は機能別(作業ブロック)ランクにより系数を変更して計算してあります。

2. 標準整備時間算出の条件

- ・工具、整備機器はホンダの指定するものを標準とします。(ハンドツールを原則とする)
- ・作業者はホンダ車の整備経験が3年程度。
- ・作業手順はホンダのサービスマニュアルに従っています。作業は | 名で行ない、2名以上の場合は延時間で表現されています。

3 標準整備時間の範囲・内容

- ・整備時間は全て正常な状態で | 個あたりの時間を算出してあります。事故車や特別装備車などは別料金となります。
- ・出張サービス、故障時の引取り、納車などの料金は別料金になります。
- ・代表部品名の下に●印で記載されている部品の整備時間は代表部品名の整備時間と同時間 です。
- ・代表部品は整備作業の順序等に関係なく選ばれています。
- ・時間の前に*印があるものはエンジンの脱着作業を必要とし、エンジン脱着時間を含んで おります。

4. 整備時間の算出

計算しやすい十進法に読みかえてあります。従って表示されている整備時間の実時間は次のようになります。

整備時間	時間
0.3	18分
1.5	時間30分

5. 工賃の算出法

整備時間にそのまま賃率(時間当り工賃)をかけるか時間-料金早見表をご利用ください。

整備時間 × 賃率

0.2 × 3500 = 700円 0.2 × 4000 = 800円

- ●標準整備時間の算出例(本文中の時間とは関係ありませんのでご注意下さい)
- 1. 同時に2ヶ所以上修理を行う場合
 - ~ | 作業系統が全く別の場合

→それぞれの整備時間を加算する

例 1

B	整	備	項	目	標準整備時間
フロ	ントシリ	Jンダー^	3.5		
クラ	ッチスフ	プリング			0.5

整備時間3.5+0.5=4.0

~ 2 作業系統が同じ場合

→最後の交換部品の作業整備時間とする

例 2

整	備	項	目	標準整備時間
シリンダーク	0.4			
カムチェン	* 5.5			
クランクシャ	フト CO	MP.		* 6.3

整備時間 6.3

~3 作業の一部が重複した場合

例 3

整	備	項	目	標準整備時間
クランクシ	ャフト CC	* 6.3		
ギヤーシフ	トドラム	* 5.2		
クランクケ	ース分割			* 4.8

クランクケース分割が重複作業 整備時間(6.3+5.2)-4.8=6.7

2. 作業名に記載されていない作業の算出

例4 クラッチプレート

整	備	項	目	標準整備時間
	クション	ディスク フクム		0.6

同一ブロック、同一作業内容の上記標準整備時間を使用する。

例5 リヤーブレーキカムの交換

整	備	項	目	標準整備時間
リヤーブレーカンレンフ				0.5

同一ブロック、同一作業内容の上記標準整備時間を使用する。

●調整・清掃・脱着時間

整 備 項 目	標準整備時間	備考
キャブレター分解調整	1.7	エンジン取付け後の調整含む
エンジン脱着	2.5	関連する点検・調整含む
キャブレターアイドリング	0.1	p e
キャブレター同調調整	0.3	
タペット間隙調整	1.1	1 台分
キャブレターフロートレベル調整	0.9	1 台分
オイルストレーナー清掃	0.8	
フロントディスクブレーキエアー抜き	0.2	
リヤーブレーキ調整	0.1	リヤーブレーキシュー調整含ます
エアークリーナーエレメント清掃	0.2	

・外注加工費は別途請求する。

(シリンダーボーリング・クランクシャフト組立等)

時 間一料金早見表

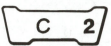
貨率 時間	¥3,400/H	¥3,500/H	¥3,600/H	¥3,700/H	¥3,800/H	¥3,900/H	¥4,000/H	¥4,100/H	¥4,200/H	¥4,300/H
0.1	340	350	360	370	380	390	400	410	420	430
0.2	680	700	720	740	760	780	800	820	840	860
0.3	1,020	1,050	1,080	1,110	1,140	1,170	1,200	1,230	1,260	1,290
0.4	1,360	1,400	1,440	1,480	1,520	1,560	1,600	1,640	1,680	1,720
0.5	1,700	1,750	1,800	1,850	1,900	1,950	2,000	2,050	2,100	2,150
0.6	2,040	2,100	2,160	2,220	2,280	2,340	2,400	2,460	2,520	2,580
0.7	2,380	2,450	2,520	2,590	2,660	2,730	2,800	2,870	2,940	3,010
0.8	2,720	2,800	2,880	2,960	3,040	3,120	3,200	3,280	3,360	3,440
0.9	3,060	3,150	3,240	3,330	3,420	3,510	3,600	3,690	3,780	3,870
1.0	3,400	3,500	3,600	3,700	3,800	3,900	4,000	4,100	4,200	4,300
2.0	6,800	7,000	7,200	7,400	7,600	7,800	8,000	8,200	8,400	8,600
3.0	10,200	10,500	10,800	11,100	11,400	11,700	12,000	12,300	12,600	12,900
4.0	13,600	14,000	14,400	14,800	15,200	15,600	16,000	16,400	16,800	17,200
5.0	17,000	17,500	18,000	18,500	19,000	19,500	20,000	20,500	21,000	21,500
6.0	20,400	21,000	21,600	22,200	22,800	23,400	24,000	24,600	25,200	25,800
7.0	23,800	24,500	25,200	25,900	26,600	27,300	28,000	28,700	29,400	30,100
8.0	27,200	28,000	28,800	29,600	30,400	31,200	32,000	32,800	33,600	34,400
9.0	30,600	31,500	32,400	33,300	34,200	35,100	36,000	36,900	37,800	38,700
10.0	34,000	35,000	36,000	37,000	38,000	39,000	40,000	41,000	42,000	43,000
11.0	37,400	38,500	39,600	40,700	41,800	42,900	44,000	45,100	46,200	47,300
12.0	40,800	42,000	43,200	44,400	45,600	46,800	48,000	49,200	50,400	51,600
13.0	44,200	45,500	46,800	48,100	49,400	50,700	52,000	53,300	54,600	55,900
14.0	47,600	49,000	50,400	51,800	53,200	54,600	56,000	57,400	58,800	60,200
15.0	51,000	52,500	54,000	55,500	57,000	58,500	60,000	61,500	63,000	64,500
16.0	54,400	56,000	57,600	59,200	60,800	62,400	64,000	65,600	67,200	68,800





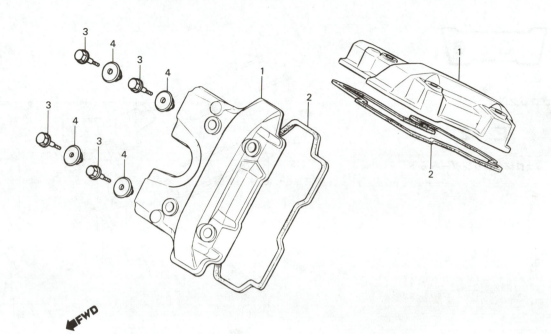
VT250Fc

VT250F2D



E-1

シリンダーヘッドカバー

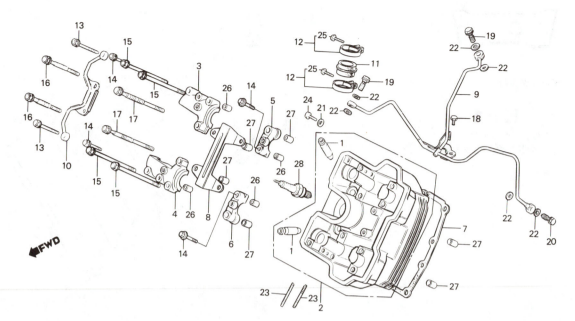


整 備 項 目	標準時間	見出	部品番号	部	品	名		使用個数 VT 2 5 0 FC F 2 D	適 月 初号機	月号機 終号機	
シリンタ	0.4		12311-KE8-000 12391-KE8-000 90017-425-000 90541-425-000	シリンタ ** - ヘット ** シリンタ ** - ヘット ** スへ * シヤルホ ** ルト マウンテインク ** ラハ	カ"スケット 6X27.5		4,950 430 90 195	2 2 2 2 8 8		T C	to the contract of the contrac
			1985.	04.01							



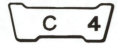
E-2

フロントシリンダーヘッド



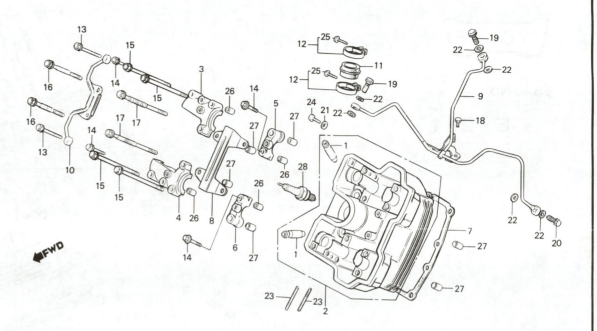
BKE8-2

整備項目	標準時間	見出番号	部品番号	部 品 名		使用fi VT2 FC	5 0	適 初 写機	用号機 終号機	
フロントシリンタ"-ヘツト"COMP.	3.5	1	12204-KE8-305	ハ"ルフ"カ"イト"	430	4	4	Q. 100 c	6-9	
(イツコマシ 2.5 カサン)		2	12210-KE8-000	フロントシリンタ"ーヘット"COMP.	26,200	1	1			
ハッルフッカッイトッ	2.8	3	12211-KE8-000	カムシヤフトホルタ"-A	1,150	1	1			
(リーマシュウセイ フクム)		4	12212-KE8-000	カムシヤフトホルタ"-B	1,150	1	1			
(לעם 0.2 פֿרַער)		5	12213-KE8-000	カムシヤフトホルタ"-C	660	1	1			
(ハ ルフ シュウセイ フクマス)										
(シュウセイシ ハ 0.2 クワエル)	9.5	6	12214-KE8-000	カムシヤフトホルタ"-D	660	1	1			
カムシヤフトホルタ"ー	0.8	7	12251-KE8-000	フロントシリンタ"ーヘツト"カ"スケツト	830	1	1			
(イツコマシ 0.1 カザン)		8	14546-KE8-000	カムチェンカ"イト"D	560	1	1			
カムチェンカッイトッC	0.7	9	15301-KE8-000	オイルフイータ"ーハ°イフ°	1,650	- 1	1			
. オイルフィータ " - ハ ° イフ °		10	15311-KE8-000	オイルハペスハペイフペ	560	1	1			
フロントシリンタ"ーヘツト "カ"スケツト	2.5									
(イツコマシ 1.5 カサン)		11	16211-KE8-000	キャフツレターインシュレーター	280	1	1			
キヤフッレターインシュレーター	0.5	12	16219-MB0-000	インシエレーターハ"ント"	180	2				
.スタット ** ホ ** ルト 6×45		*	16219-MB0-770	インシエレーターハ"ント"	180		2			
(イツコマシ 0.1 ひせひ)		13	90001-MB0-000	フランシッホッルト 6X52	120	2	2			
(1)=10 011 1312 7		14	90003-KE8-000	フランシッホッルト 6×54	120	4	4			
		15	90008-KE8-000	UBSホ"ルト 8X130	230	4	4			
		16	90011-KE8-000	UBS#"ILL 8X80	165	2	2			
		17	90012-KE8-000	UBSホ"ルト 8X151	280	2	2			
		18	90025-KE8-000	スつ°シャルホッルト 6×12	65	1	1			
		19	90044-KE8-000	オイルホッルト 10MM	430	2	2			
		20	90045-MCO-000	オイルコントロールホッルトCOMP.	620	1	1			
		21	90452-323-000	スラストワツシヤー 5MM	45	1	1			
		22	90545-300-000	オイルホッルトワツシヤー	80	6	6			
		23	92700-06045-0B	スタツト"ホ"ルト 6X45	35	2	2			
		24	93500-05008-0G	ハ°ンスクリユー 5X8	10	1	1			
				04.01	C:	3				



E-2

フロントシリンダーヘッド

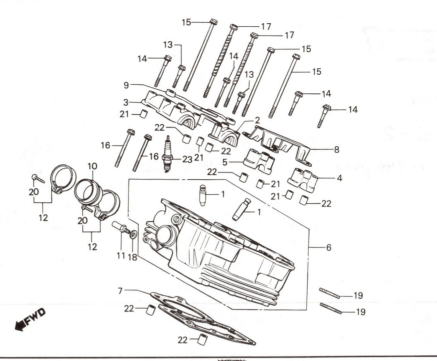


整	備	項	目	標準時間	見出	部品	品番号	号	部	品	名		使用個数 VT250 FC F2D	適用初号機	号 機 終 写機		
					* 25	93500	-05028	-0G	ハペンスクリユー	5x28			2 2		Hara Caraca	- 34	ançır.
					26	94301	-08140		ノツクヒ°ン 8	X14		45	4 4				
					27		-10160		ノツクヒ°ン 1				6 6				
					28		-57911		スハ°-クフ°ラ				(1)(1)				
							-57921		7/1°-27°5				(1)(1)				
							-58911 -58921		スハ°-クフ°ラ スハ°-クフ°ラ				1 1				
							-59911		スハ°-クフ°ラ				(1)(1)				
							-59921		スハ°-クフ°ラ				(1)(1)				
					1												
								005 0	. 04			-					
							1	985.0	4.01			C4	•				



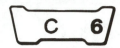
E-2-1

リヤーシリンダーヘッド



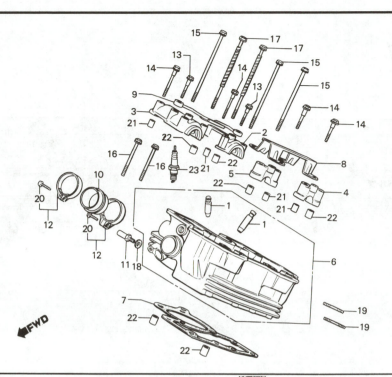
	K	_	Ω	_	7

整備項目 標準時間	見出	部品番号	部 品 名	1334-52	使用 微 VT250 FC F2D	適 月 初号機	号機 終号機	; t. G.	
カムシャフトホルタ"- 0.6	1	12204-KE8-305	ハ"ルフ"カ"イト"	430	4 4	3.0			
(イツコマシ 0.1 カサン)	2	12211-KE8-000	カムシヤフトホルタ"-A	1,150	1 1				
パ"ルフ"カ"イト" 3.1	3	12212-KE8-000	カムシヤフトホルタ"-B	1,150	1 1				
(リーマシュウセイ フクム)	4	12213-KE8-000	カムシヤフトホルタ ^ハ -C	660	1 1				
(イツコマシ 0.2 カサン)	5	12214-KE8-000	カムシヤフトホルタ"-D	660	1 1				
(ハ"ルフ"シュウセイ フクマス")				24 200					
(シュウセイシッハ O.2 クワエル)	6	12220-KE8-000	リヤーシリンタ"ーヘツト"COMP.	26,200					
リヤーシリンタ"-ヘツト"COMP. 3.8	7	12252-KE8-000	リヤーシリンタ"ーヘツト"カ"スケツト	830					
(イツコマシ 2.2 カサン)	8	14544-KE8-000	カムチェンカ"イト"C	560					
カムチェンカ"イト"D 0.5	9	15311-KE8-000	オイルハ°スハ°イフ°	560					
・キヤフツレターインシュレーター	10	16211-KE8-000	キヤフ"レターインシエレーター	280	1 1				
リヤーシリンタ ``- ヘット ``カ ``スケット 2.8									
(イツコマシ 1.2 カサン)	11	16214-MB0-000	フ"ーストシ"ヨイント		1 1				
	12	16219-MB0-000	インシュレーターハ"ント"	180					
	*	16219-MB0-770	インシュレーターハ"ント"	180					
	1.3	90001-MB0-000	フランシ"ホ"ルト 6X52	120					
	14	90003-MB0-000	フランシッホッルト 6X43	120					
	15	90008-KE8-000	UBS#"IVF 8X130	230	4 4				
	16	90011-KE8-000	UBS#"ILF 8X80	165	2 2				
	17	90012-KE8-000	UBSホ"ルト 8X151	280	2 2				
	18	90452-323-000	スラストワツシヤー 5MM	45	1 1				
	19	92700-06045-0B	スタツト"ホ"ルト 6X45	35	2 2				
	* 20	93500-05028-0G	ハ°ンスクリユー 5X28	15	2 2				
	21	94301-08140	ノツクヒ°ン 8X14	45	4 4				
	22	94301-10160	ノツクヒ°ン 10X16	50	6 6				
	23	98069-57911	7/1°-27°52" (DP7EA-9 NGK)	∌"カ	(1)(1)				
		98069-57921	ス/\°-27°ラ2" (X22EP-U9 ND)	シ"カ	(1)(1)				
			04.01	C!					

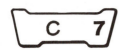


E-2-1

リヤーシリンダーヘッド

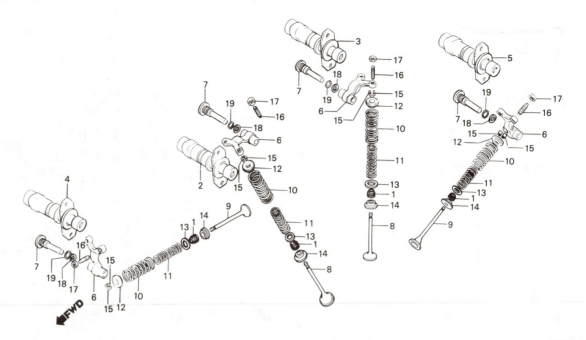


整	備	項	目	標準時間	見出	部品	品番号	湆	品	名	標準価格	使用個数 VT 2 5 0 FC F 2 D	適用初号機	号機終時機	
						98069 98069	-58911 -58921 -59911 -59921	スハ°-クフ°ラク° スハ°-クフ°ラク° スハ°-クフ°ラク° スハ°-クフ°ラク°	(X24EP	-U9 ND) -9 NGK)	シ ゚ カ シ ゚ カ シ ゚ カ	1 1 1 1 (1)(1) (1)(1)			2-1 2007 300-16
							1985	5.04.01			C6				



E - 3

カムシャフト・バルブ

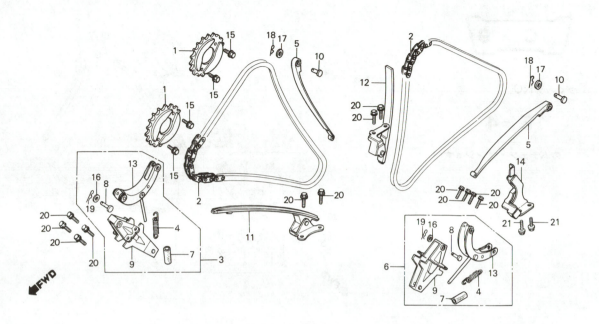


BKE8-4

整 備 項 目	標準時間	見出	部	品種	号号	剖	3	品	名		使用 VT2 FC		適 初号機	号 機 終 号機		P	100	
フロントインレツトカムシヤフト COMP.	1.3	1	1220	9-KE	8-005	ハ"ルフ	ヘステムシ	-IV		240	8	8						
(イツコマシ 0.2 カサン)		2	1411	0-KE	8-000	フロントイ	インレット	カムシヤフト	COMP.	5,600	1	1						
リヤーインレツトカムシャフトCOMP.	1.0	3	1412	O-KE	8-000	リヤーイン	ンレツトカ	ムシヤフトC	OMP.	5,600	1	1						
(イツコマシ 0.2 カサン)		4	1413	O-KE	8-000	フロントコ	エキソ"-	ストカムシヤ	7 COMP.	5,600	1	1						
ハッルフッロツカーアーム	0.9	5	1414	0-KE	8-000	リヤーエキ	キソ"ース	トカムシャフ	COMP.	5,600	1	1						
(フロントシリンタ"-か"ワハ 1.2)																		
(イツコマシ 0.1 カサン)	- 1	6	1461	1-KE	8-000	ハ゛ルフ、	-מעם	P-4		1,950	4	4						
インレツトハ゛ルフ゛	2.7	7	1463	1-KE	8-000	ハ"ルフ	-מעם	アームシャフ	1	1,150	4	4						
(リヤーシリンタ"ーカ"ワハ 3.0)		8	1471	1-KE	8-000	インレツト	רעו"וו) ···		800	4	4						
(イツコマシ 0.2 カサン)		9	1472	1-KE	8-000	エキソ"-	ストハ	"フ"		1,600	4	4						
(ハッルフッシートノ シュウセイ フクム)	1	10	1475	1-KE	8-003	インレツリ	ハベルフ	"アウタース	フ゜リンク゛	240	8	8						
(ハ ルフ か イト	- 1		1475	1-KE	8-004	インレツト	רעו"וו	"アウタース	フ。リンク、	240	8							
インレツトハ〝ルフ〝アウタースフ゜リンク〝	2.6																	
(リヤーシリンタ"ーカ"ワハ 2.9)		11	1476	1-KE	8-003	ירשוייו	^インナ-	スフ・リンク	**	185	8	8						
(イツコマシ 0.1 カサン)			1476	1-KE	8-004	ירשוייו	ハインナ -	スフ・リンク	**	185	8							
		12	1477	1-MA	6-000	ירשוייוו	"Aフ°!	ンク゛リテー	ナー	240	8	8						
		13	1477	5-MA	6-000	ירשוייוו	יאספו	ンク"アウタ	ーシート	90	8	8						
	- 1	14	1477	7-KE	8-000	ハ"ルフ	·スフゥリ	ンク"シート		165	8	8						
		15	1478	1-MA	6-000	ハ"ルフ	"コツタ-			90	16	16						
	1											4						
		16			3-000			' ステインク''		90								
	- 1	17			6-000	-		·ステインク``		45								
	1	18	9040	12-42	8-000			'- 12MM		65								
	- 1	19	9131	0-KE	8-003	のリング	° 21.	5X2		60	4	4						
					1985	5.04.01				C	7							

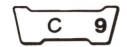


カムチェン・テンショナー



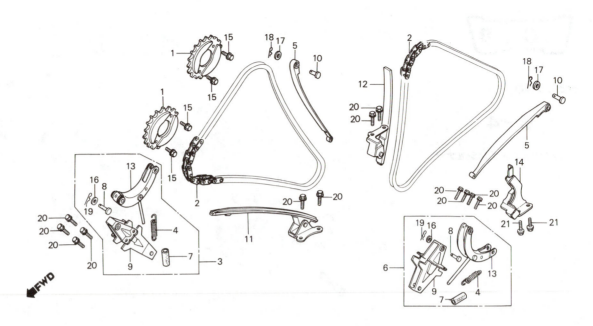
-		_	0		ı
В	K	E	Ö	-	:

整備項目 標準	男出 番号	部品番号	部 品 名		使用個数 VT250 FC F2D	適用初号機	号 機 終 写機
カムスフ°ロケット 1.0	1	14321-KE8-000	カムスフ°ロケット		4 4		
(フロントシリンタ"-か"ワハ 1.2)	2	14401-KE8-003	カムチェン	2,150	2 2		
(לעם 0.1 פֿרַער)	3	14510-KE8-000	カムチェンテンショナーフ "ラケットCOMP.B	2,500	1 1		
カムチェンテンシヨナー	4	14514-KE8-000	テンショナースフ・リンク"	115	2 2		
(フロントシリンタ [〜] -カ [〜] ワハ 1.2) カムチェンテンシヨナーフ [〜] ラケツトCOMP.A	5	14515-KE8-000	カムチェンテンショナー	1,150	2 2		
カムチェン *5.5	6	14520-KE8-000	カムチェンテンショナーフ "ラケット COMP . A	2,000	1 1		
(ニコテッモトックシッカン ニコイシッヨウテッモ	7	14525-MBO-000	テンシヨナースフ・リンクッチューフッ	130			1035925
トッウシッカン)	*	14525-KE8-000	テンシヨナースフ°リンク"チューフ"	135	2	1035926	1039126
カムチェンテンショナーカッイトッCOMP.A	*	14525-MBO-010	テンシヨナースフ・リンクッチューフッ	130	2	1039127	
カムチェンテンショナーフ "ラケット COMP.B 1.2					_ 2		
テンシヨナーホルタ"ーフ"ラツケツト	8	14526-MB0-000	t°ン 8X43.2	90			
(フロントシリンタ"ーカ"ワハ 1.4)	9	14531-KE8-300	テンシヨナーホルタッーフッラッケット	760	2 2		
カムチェンテンショナーホルタ"- *4.9	10	14533-MBO-000	テンシヨナーアームヒ°ンA	80			
カムチェンテンシヨナーカッイトッCOMP.B							
	11	14540-KE8-000	カムチェンテンショナーカ"イト"COMP.B	1,150	1 1		
	12	14542-KE8-000	カムチェンテンショナーカ"イト"COMP.A	1,150	1 1		
	* 13	14550-KE8-000	カムチェンテンショナーアームCOMP。	1,050	2		1041868
	*	14550-KE7-000	カムチェンテンショナーアームCOMP.	1,050	2	1041869	
					2		
	* 14	14560-KE8-000	カムチェンテンショナーホルタ"ーASSY。	710	1 1		
	15	90081-426-000	フランシッノツクホッルト 7X12	65	8 8		
	16	90401-KE8-000	ワツシヤー 8MM	55	2 2		
	17	90485-KE8-000	ワツシヤー 6MM	65	2 2		
	18	90704-MB0-000	スへ。シャルロツクヒ。ン 6MM	50	2 2		
	19	94251-08000	ロツクヒ°ン 8MM	25	2 2		
	20	95700-06016-00	フランシッホッルト 6X16	20	12 12		
		1985.	04.01	CE	3		



E -4

カムチェン・テンショナー



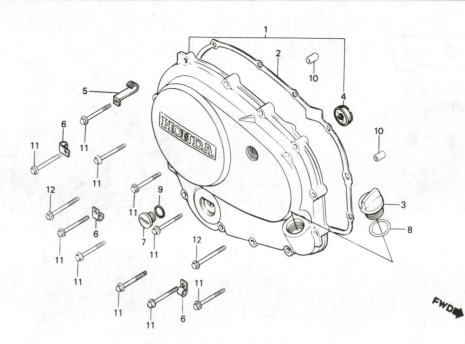
整	備	項	目	標準時間	見出番号	部品	品番号	部	品	名	標準価格	VT250 FC F2D	通用初号機	号機終号機	
				7	21	95700	-06028-00	フランシッホッルト	6X28	7327	25	2 2			
					100										
							1985	.04.01			C	:9			

C 10

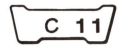
プロックNO.

E-5

R. クランクケースカバー

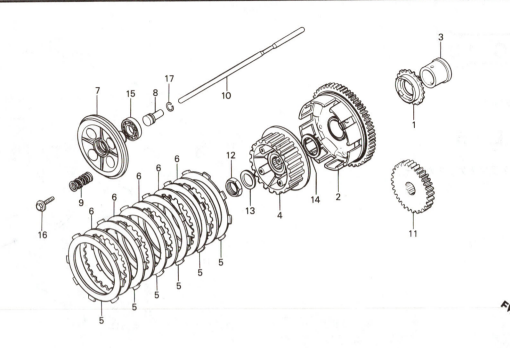


整備項目	1 (945)	標準時間	見出	部品番	号	部	品	名		使用偏数 VT250 FC F2D	道用 初号機	号機終号機		
R.クランクケースカハ"-ASSY.		0.5	1	11330-KE8	-000	R. 25025-	ASSY-"ועל		8,100		7.0	4	 erc tar	16 (19 (5 ₁ , 2 - 18)
R.クランクケースカハ"ーカ"スケット			2	11394-KE8	-000	R. クランクケー	スカハ"ーカ"スケ	ツト	330	1 1				
			3	15611-MB0	-000	オイルフイラーキ	°כעיל		240	1 1				
			4	15661-371	-015	オイルレヘッルフ	アインタ"ー		960	1 1				
			5	30301-MB0	-000	ハペルサーコート	<i>"ク</i> ランフ°		90	1 1				
			6	35211-443	-760	スイツチコート"	クランフ。		90	3 3				
		- 1	7	90084-428	-000	A.C.シ"エネ	レーターキヤツフ。		230	1 1				
		- 1	8	91301-250	-000	0リング" 21	.5MM		55	1 1				
			9	91303-377	-000	0リング" 13	.8X2.5		150	1 1				
			10	94301-081	40	ノツクヒ°ン 8	X14		45	2 2				
			11	96000-060	28-07	フランシッホッル	6X28		35	10 10				
			12	96000-060	35-07	フランシッホッル	6X35		35	2 2				
					4005	0/ 04								
					1985.	04.01			C1	0				



E - 6

クラッチ



BKE8-7

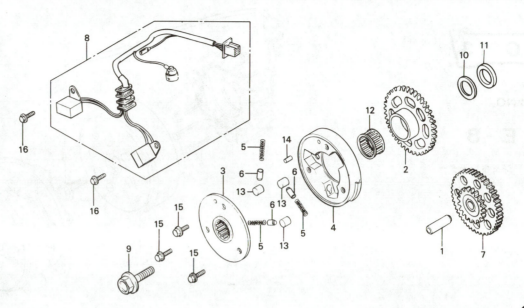
整備項目	標準時間	見出番号		品	番号	릉	部	品	:	Š	標準価格	VT	別職数 250 F2D	±π⊆#		号 機終号機			
オイルホ°ンフ°ト"ライフ"スフ°ロケツト	0.8	1	151	31-H	KE8-0	00	オイルホ°ンフ	・ト"ライフ	ブスプロク	ツト	1,150	1	1		100			· Por	
・クラツチアウターCOMP・		2	221	00-	KE8-0	00	クラツチアウタ	-COMP	100		11,900	1	1						
・クラツチセンター		3	221	16-1	KE8-0	00	クラツチアウタ	ーカッイト	Λ		610	1	1						
。フ°ライマリート"ライフ"キ"ヤー	- 1	4	221	20-1	KE8-0	00	クラツチセンタ	1-			2,650	1	1						
クラツチフリクシヨンテ"イスク	0.7	5	222	01-1	KB4-6	70	クラツチフリク	シヨンテいっ	122		480	6	6						
(カンレンフッヒン フクム)				. .			0=1117701				320	_	E						
(ニコテッモトッウシッカン ニコイシッヨウテッモ		6			KE8-0		クラツチフ°レ												
トックシッカン)		7			KE8-0		クラツチフ°レ				1,650								
クラツチフ。レツシヤーフ。レート	0.6	8			KE8-0		クラツチシ゛ヨ		- ^		340		1						
クラツチスフ゜リンク゛		9			KE8-0		クラツチスフ。				120								
(ニコテッモトッウシッカン ニコイシッヨウテッモ トッウシッカン)		10	228	50-1	KE8-0	000	クラツチリフタ	1-ロツト"			480	1	1						
クラツチリフターロツト"	0.2	11	231	03-1	KE8-0	00	フ。ライマリー	トッライフ、	"キ"ヤー		3,100	1	1						
		12	902	41-1	KE8-0	00	ロツクナツト	20MM			240	1	1						
		13	904	32-	121-0	00	ロックワッシャ	-			110	1	1						
	- 1	14	904	58-1	KE8-0	00	スラストワツシ	ヤー 22)	K45X0.8		95	1	1						
		15	910	08-1	KE8-0	03	ラシ〝アルホ〝	ールへ"ア	122" 69	03	660	1	1						
		16	934	94-(06016	-08	ホ"ルトワツシ	/r− 6X′	16		20	4	4						
		17	946	01-	15000		ヒ。ソトンヒ。	ンクリツフィ	° 15MM		15	1	1						
	-																		
					1	985.0	4.01				C	11							

C 12

プロックNO.

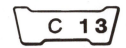
E-7

パルスジェネレーター・ スターティングクラッチ



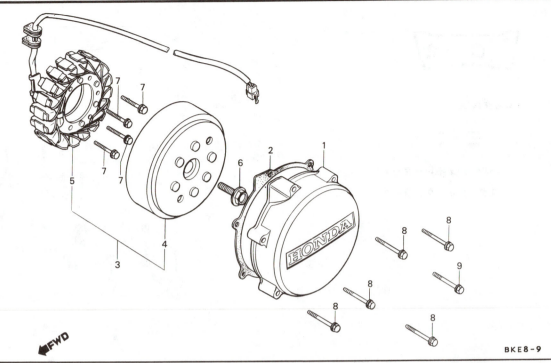


整 備 項 目	標準時間	見出	部占	3 番	号	部		品	名		VT	250 F2D	適 初号機		号機 終号機			
スターテインク"クラツチキ"ヤーCOMP.	0.7	1	13111	-122	2-000	ヒペストン	t°ン 1	10x33	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	255			1	1.3.0	3.3	1 5 1	3-8-60	ta
. スターテインク <i>、</i> クラツチローラースフ 。 リンク、		2	28110	-KEE	8-000	スターティ	ンクックラ	ラツチキッヤー	COMP.	3,800	1	1						
キャツフ°		3	28115	-KEE	8-000	スターティ	ンクックラ	ラッチフランシ	w	2,150	1	1						
(ニコテ"モト"ウシ"カン ニコイシ"ヨウテ"モ		4	28120	-KEE	8-000	スターテイ	ンクックラ	ラッチアウター	COMP.	3,800	1	1						
ト"ウシ"カン)		5	28125	-426	6-000	スターティ	ンクックラ	ラッチローラー	スフペリンク"	55	3	3						
□-ラ- 10.2X11.5																		
(カンレンフ "ヒン フクム)		6	28126	-323	3-000	スターティ	ンクックラ	ラツチローラー	スフ°リンク"	125	3	3						
(ニコテ"モト"ウシ"カン ニコイシ"ヨウテ"モ									キャツフ°		. 3							
ト"ウシ"カン)	the said	7	28130	-KE8	8-000	スターテイ	ンクいりち	* クシヨンキ	"†-	3,400	1	1						
スターテインク 、 クラツチフランシ 、	0.8	8	30300	-KE8	8-154	ハペルスシ	~エネレー	-9-ASSY	. (トウヨウ)	3,400	1	1						
スターテインク"クラツチアウターCOMP.		9	90014	-333	3-000	UBSホ"	וער 10)X32		255								
(カンレンフ "ヒン フクム)		10	90451	-704	4-000	スラストワ	ツシヤータ	20MM		85								
ハ°ルスシ"エネレーターASSY。		*	90402	-KE8	3-000	スラストワ				95	-	1						
スターテインク"リタ"クシヨンキ"ヤー	0.6											. 110						
		11	90452	-KE8	3-000	カラー 2	0.2X6	5.5		165	1	1						
		12	91022	-KE8	3-003	ニート"ル	ヘッアリン	20" 26X	30X17	480	1	1						
		13	91101	-377	7-000	ローラー	10.2	(11.5		90	3	3						
		14	94305	-401	122	スフ・リン	クット・コ	4X12		40	1	1						
		15	95700	-080	014-08	フランシッ	ホッルト	8X14		25		-						
		16	96000	-060	014-00	フランシッ	ホ"ルト	6X14		25	2	2						
					1985	.04.01				C1	2							



E-8

ジェネレーター



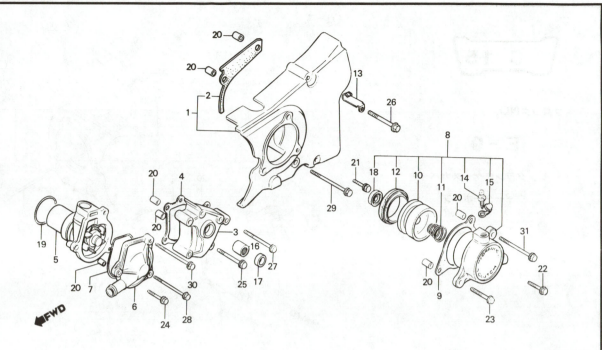
整備項目 標準時間		出	部	品	番	号	部		品	名	標準価格	VT	加数 250 F2D	適用 初号機	号機終号機	
A.C.シ"エネレーターカハ"ー 0.	3	1	1163	5-K	E8-	000	A.C.D	"エネレ	-ターカハ"-		4,300		1			
L. A.C.シ"エネレーターカハ"ーカ"スケット		2	1163	6-K	E8-	000	L. A.	C.シ":	エネレーターカル	\"-カ"スケット	115	1	1			
フライホイールCOMP。		3	3110	0-K	E8-	004	フライホイ	ールタイ	7°A.C.		27,400	1	1			
フライホイールタイフ°A.C. 0.	4								シルエネレ	-9-ASSY.						
シ"エネレーターASSY。		4	3111	0-K	E8-	004	フライホイ	-IVCOI	MP.		16,600	1	1			
ステーターCOMP.		5	3112	20-K	E8-	004	ステーター	COMP			13,800	1	1			
		6	9001	4-3	33-	000	UBSホ"	ILF 10	0X32		255	1	1			
	*	7	9600	0-0	603	2-00	フランシッ	ホールト	6X32		35	4			102916	61
			9600	0-0	602	8-00	フランシッ	ホールト	6X28		35	4		1029162		
													4			
		8	9600	0-0	604	0-07	フランシ"	ホ"ルト	6X40		35	5	5			
		9	9600	0-0	606	0-07	フランシ"	ホールト	6X60		40	1	1			
	1															
	1															
						1985	04.01				С	13				
2		-	-	Marillo Color	-					D-10 MARIE DA SE		-				

C 14

ブロックNO.

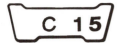
E-9

L. クランクケースカバー・ ウォーターポンプ



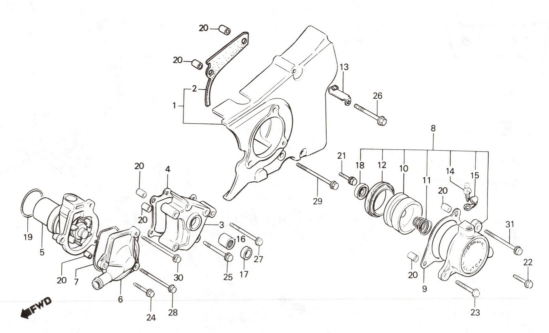
BKE8-10

整備項目	標準時間	見出番号	部品番号	部品		使用II VT2: FC I	50 加州	号 機 終号機	
L.クランクケースカハ"-COMP.	0.2	1	11340-KE8-000	L.クランクケースカハ"-COMP.	4,300	1			
キ"ヤーシフトカハ"ー	0.7	* 2	11343-KE8-000	L.クランクケースカハ"ーカ"スケツ	1 80	1	1		
ト ``ヤーシフトカハ``ーカ``スケツト		3	11630-KE8-000	シフトカハ"-COMP.	1,650	1	1		
フォーターホ°ンフ°COMP。	0.5	4	11632-KE8-000	キ"ヤーシフトカハ"ーカ"スケツト	165	1	1		
ヮオーターホ°ンフ°カハ゛ー バレーフヾシリンタ゛ーヒ°ストン	0.4	5	19200-KE8-000	ウオーターホ°ンフ°COMP。	6,200	1	1		
カンレンフ"ヒン フクム)		6	19221-KE8-000	ウオーターホ°ンフ°カハ"ー	1,750	1	1		
リンク" 32.95X2.62		7	19226-KE8-000	ウオーターホペンフペカハバーカバスケ	ער 115	1	1		
アラツチスレーフ"シリンタ"ーASSY。	0.3	8	22860-KE8-003	クラツチスレーフ "シリンタ"-ASS"	Y. 2,750	1	1		
		9	22862-KE8-000	スレーフ"シリンタ"ーインシュレータ・	- 85	1	1		
		10	22863-MB0-003	スレーフ"シリンタ"ーヒ°ストン	780	1	1		
		11	22864-MBO-003	スレーフ"シリンタ"ースフ°リンク"	120	1	1		
		12	22865-MB0-003	ヒペストンカツフペ	340	1	1		
		13	30301-MB0-000	ハペルサーコートックランフペ	90	1	1		
		14	43352-568-003	フ"リータ"ースクリユー	125	1	1		
		15	43353-461-771	フ゛リータ゛ーキャツフ。	100	1	1		
		1000000	91002-459-773	ニート"IVへ"アリンク" 19X13)	x12 320	1	1		
		17	91204-KE8-003	オイルシール 13X22X5	130	1	1		
		18	91209-MB0-003	オイルシール 8X18X5	100	1	1		
		19	91302-MB0-003	0リング" 32.95X2.62	70	1		1046468	
		*	91302-MB0-013	0リンク" 32.95X2.62	70	1	1046569		
		20	94301-08140	ノツクヒ°ン 8x14	45	8	1 8		
		21	96000-06020-07	フランシ"ホ"ルト 6X20	25	1	1		
		22	96000-06025-07	フランシ"ホ"ルト 6X25	35	1	1		
		23	96000-06028-07	フランシッホッルト 6x28	35	1	1		
			1985.	04.01	C1	4			

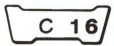


E-9

L. クランクケースカバー・ ウォーターポンプ

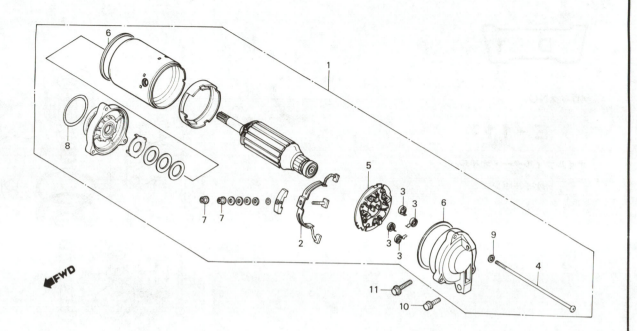


**	ž	備	項	目	標準時間	見出番号	部		番	号	部	品	名	標準価格	VT	削減 250 F2D	適 用 初 号機	号機終号機	41	
						24	960	000	-060	32-07	フランシ"ホ"ルト	6X32			1			73		
						25	960	000	-060	35-07	フランシ"ホ"ルト	6X35		35	1	1				
												1		1.3	4 - 0	633				
						* 26				40-07				35						
						27				45-07				40		1				
						28				50-07				40		1				
						29				55-07				40	1					
						30	90	JUU	-060	100-07	フランシ"ホ"ルト	0,000		40		3.01				
						31	96	nnn	-060	เลก_กร	フランシッホッルト	6X80		45	1	1				
						"	701	500	000	,00 01)) 5 0 11 10 1	OXOG								
						1														
										1985	.04.01			C	15					



E-10

スターティングモーター



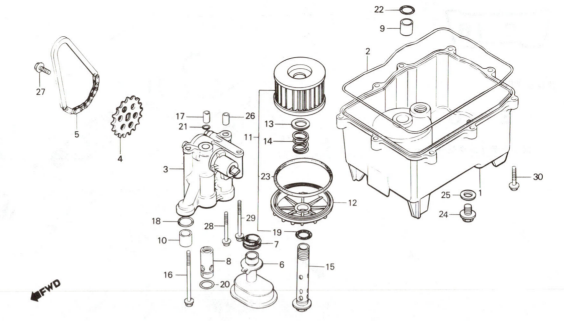
3KE8-11

整備項目 標準	見出	部品番号	部	品	名	標準価格	使用個数 VT250 FC F2E	通月初号機	月号機 終号機	
スターテインク"モーターASSY. O.		31200-KE8-008	スターテインク"モ	-9-ASSY.	13012	21,400			R. H. S.	 200
フッラシターミナルセット	2	31201-MA6-000	フッラシターミナル	セット		580	1 1			
フッラシホルタッーセット	3	31204-MA6-000	カーホッンフッラミ			90	4 4			
	4	31205-413-780	スターテインク"モ	-ターカハ"ーホ	לעו"ו	90	2 2			
	5	31206-MA6-000	フッラシホルタッー	セット		580	1 1			
	6	31207-179-711	シールリンク"			100	2 2			
	7	90071-MB0-000	ナツトワツシヤー	6MM		55				
	8	91309-425-003	0リング" 24.	4X3.1		100	1 1			
	9	94111-05000	スフペリンク"ワツ	シヤー 5MM		10				
	10	96000-06025-07	フランシ"ホ"ルト	6X25			1 1			
	11	96000-06035-07	フランシッホッルト	6X35		35	1 1			
	1									
	1									
	1									
		1985.	04.01			C1	6			



E-11

オイルフィルター・オイルバン・ オイルポンプ



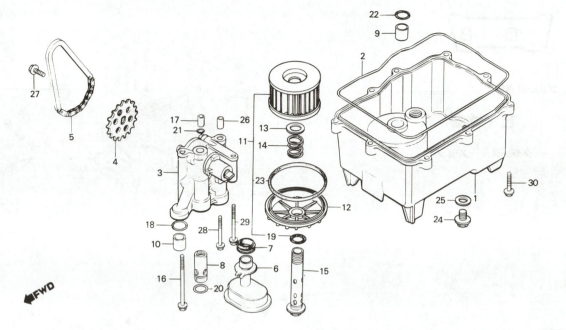
BKE8-12

整備項目	標準時間	見出番号	部品番号	部 品 名		使用 侧 数 VT250 FC F2D	適用初号機	号機終号機	H N N
オイルハ°ン	0.8	1	11210-KE8-000	オイルハペン	5,000	1		1042727	
オイルハペンカペスケツト		*	11210-KE8-010	オイルハ°ン	5,000	1	1042728		
オイルホ°ンフ°チェン						1			
オイルストレーナーCOMP・		2	11315-KE8-000	オイルハペンカペスケット	260	1 1			
オイルホ°ンフ°ASSY・	1.5	3	15100-KE8-000	オイルホ°ンフ°ASSY.	4,300	1 1			
オイルホ°ンフ°ト"リフ"ンスフ°ロケツト	0.6	4	15134-KE8-000	オイルホ°ンフ°ト"リフ"ンスフ°ロケツト	660	1 1			
- フハ "IJ - フハ " ASSY -	0.9	5	15140-415-003	オイルホ°ンフ°チェン	920	1 1			
オイルフイルターエレメントセット	0.2	_							
(カンレンフッヒン 794)		6	15153-KE8-000	オイルストレーナーCOMP.	1,350	1 1			
(11303) (23))4)		7	15154-425-000	オイルストレーナーカッスケット	130	1 1			
		8	15220-MB0-000	リリーフハ"IVフ"ASSY.	920	1 1			
		9	15326-KE8-000	オイルハ°スカラー 24MM	90	1 1			
		10	15326-300-000	オイルハ°スカラー 18MM	90	1 1			
		11	154A1-MA6-000	オイルフイルターエレメントセツト	720	1 1			
		12	15411-KE8-000	オイルフイルターカハ…ー	1,150	1 1			
		13	15414-300-000	オイルフイルタースフ°リンク"シート	55	1 1			
		14	15415-413-000	フイルターエレメントセツテインク"スフ°リンク"	90	1 1			
		15	15420-KE8-000	オイルフイルターセンターホ"ルトCOMP。	1,450	1 1			
		16	90051-393-000	フランシッホッルト 6X75	140	1 1			
		17	90701-MB0-000	ノツクヒ°ン 8X14	80	1 1			
		18	91302-KE8-003	0リンク" 18X3	65	1 1			
		19	91302-377-000	0リング" 15X2.5	170	1 1			
		20	91313-MB0-003	0リング" 14.7X2.2	50	1 1			
		21	91313-393-003	0リング" 7.8X2.2	80	1 1			
		22	91315-KE8-003	0リング" 24X3	85	1 1			
		23	91315-MA6-003	0リング" 81X4・5	90	1 1			
				.04.01	D	1			



E-11

オイルフィルター・オイルパン・ オイルポンプ

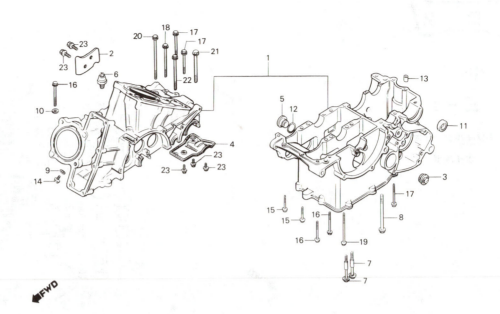


整	備	項	目	 標準時間	見出	部	品	番	号	部	品	名		使用個数 VT250 FC F20	適初号機		号 機終号機	
						928 941				ト"レンフ°ラク		- 12MM	60 10	1 1 1		48	*	ang Kabupatèn Bang Salah Salah Bang Salah
					27 28 29	9570 9570	00-0 00-0	0601 0604 0606	4-08 5-00 0-00	ノツクヒ°ン 8 フランシッホッル フランシッホッル	X14 F 6X14 F 6X4	4 5 0	45 20 35 35	1 1 1 1 1 1 1 1 9 9				
									1985.	04.01			D2					



E-12

クランクケースセット



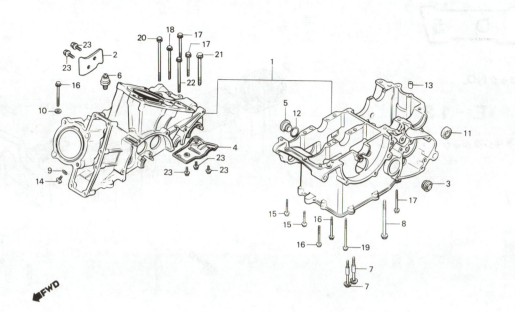
BKE8-13

整備項目	1	標準時間	見出	部品	番	号	部	品	名		使用個 VT25 FC F	0	通用初号機	号 機終 終 号機		-91	ı.
クランクケースセツト		*8.1	1	11000-	-KE8	-000на	クランクケースセツ	(MCOSE)	82,000	1	12.	9.5	1011466			
オイルセハ°レーターフ°レート		*4.9					11000-KE8	-305HA									
オイルフ°レツシヤースイツチASSY。		0.3	*	11000-	-KE8	-010HA	クランクケースセツリ	(MCOSE)	82,000	1		1011467				
												1					
			2	11104-	-KE8	-000	シールフ°レート			165	1	1					
			3	11107-	-KE8	-000	シールラハ"-			85	1	1					
			4	11140-	-KE8	-000	オイルセハ・レータ・	-フ°レート		990	1	1					
			5	11207	-MBO	-000	メインキ"ヤラリー	キヤツフ°		240	1	1					
			6	35500-	-MB9	-004	オイルフペレツシヤ・	-スイツチASS	γ.	1,250	1	1					
			7	90014	-KE8	-000	UBSホ"ルト 82	K74		145	8			1011466			
			*	90014	-KE8	-010	UBS#"Wh 8	K74		145		8	1011467				
				90017	VEQ	-000	フランシッホッルト	9V75		115		1					
			0	90461			シーリンクッワッショ				1	1					
			10	90525			リヤーフ"レーキア・				1						
			11	91204	-MBO	-003	オイルシール 8メ	25x8		120	1	1					
			12	91314	-MBO	-003	0リング" 18X	2.8		50	1	1					
			13	94301	-081	40	ノツクヒ°ン 8X	14		45	1	1					
			14	95700	-060	12-00	フランシッホッルト	6X12		20	1	1					
			15	95700	-060	32-07	フランシ゛ホ゛ルト	6X32		25	2	2					
			16	95700	-060	40-07	フランシ"ホ"ルト			25							
			17	95700	-060	45-07	フランシ"ホ"ルト	6X45		35		3					
			18	95700	-060	60-07	フランシ゛ホ゛ルト	6X60		35							
			19	95700	-060	70-00	フランシッホッルト	6X70		45							
			20	95700	-060	85-07	フランシ "ホ"ルト	6X85		45	1	1					
						1985.	04.01			D	3						



E-12

クランクケースセット

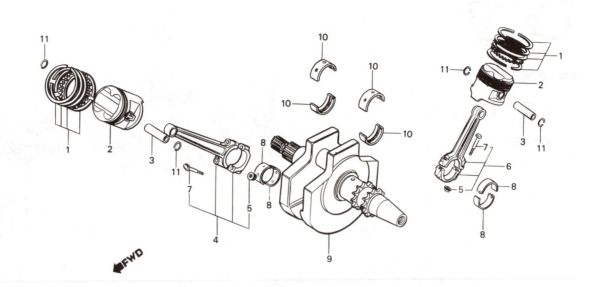


整	備	項	目	- 19	標準時間	見出 番号	部品番	号	部	品	名	標準	使用個数 VT 2 5 0 FC F 2 D	適用初号機	号 機 終号機	
						22	95700-0805 95700-0806 96000-0601	5-00	フランシ〝ホ〝ルト フランシ〝ホ〝ルト フランシ〝ホ〝ルト	8x65			1 1 1 1 5 5			A POLE IN THE STATE OF THE STAT
							žv.	1985.0	04.01			D4				



E-13

クランクシャフト・ピストン



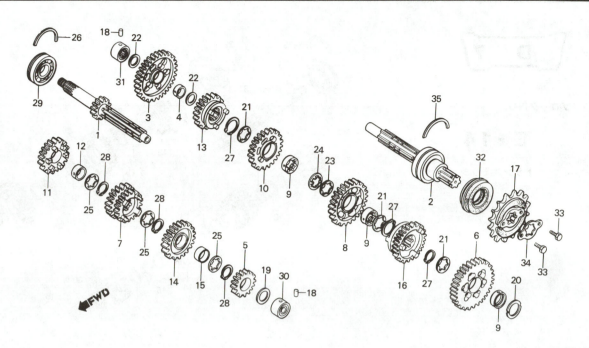
BKE8-14

整備項目	標準時間	見出	部品番号	部 品 名	/ JUNE 12	使用 做 VT250 FC F2D	適初号機	用号機 終号機		10 T 97
た°ストンリンク^セット (イツコマシ 1.0 カサン) た°ストン (イツコマシ 1.0 カサン)	*5.4	1 2 3	13011-KE8-000 13101-KE8-000 13111-KE8-000 13201-KE8-000	t°ストンリング^セット (STD.) t°ストン (STD.) t°ストンt°ン プロントコネクテイング"ロット"ASSY.	1,400 1,650 380 5,400	2 2 2 2 2 2 1 1	=	ネクティングロ	コッドベアリング	が選択表
.ヒ°ストンヒ°ン	1	5	13205-689-004	コネクテインク ツロツト ツナツト	105	4 4			(オイルクリ	アランス 28~52μm)
(イツコマシ 1.0 カサン) フロントコネクテインク"ロット"ASSY.	*5.6	6	13206-KE8-000	リヤーコネクテインク"ロツト"ASSY。	5,400		コンロッド 記号	1	2	3
(イツコマシ 1.2 カサン)		7	13213-KE8-003	コネクテインク"ロツト"ホ"ルト	180	4 4	シャフト記号			
コネクテインク"ロット"へ"アリンク" (イツコマシ 0.3 カサン)	*5.1	8	13223-KE8-003	コネクテインク"ロツト"へ〝アリンク"A (フ"ラツク)	330		А	D (イエロー)	C (グリーン)	B (ブラウン)
クランクシヤフトCOMP.	*6.3		13224-KE8-003	コネクテインク"ロツト"へ"アリンク"B	330	4 4				
クランクシャフトへ、アリンク、	*5.9			(フッラウン)				C	В	Α
(ニコテッモトッウシッカン ニコイシッヨウテッモ トックシッカン)			13225-KE8-003	コネクテインク"ロツト"ヘ"アリンク"C (ク"リーン)	330	4 4	В	(グリーン)	(ブラウン)	(ブラック)
			13226-KE8-003	コネクデインク ``ロツト ``へ ``アリンク ``D (イエロー)	330	4 4				
		9 10	13310-KE8-000 13313-KE8-003	クランクシヤフトCOMP。 クランクシヤフトへ〜アリンク〜A (フ〜ラツク)	30,600 330			クランクシャ	フトベアリングi	選択表
	- 1	10	13314-KE8-003	クランクシャフトへ アリンク B (フ・ラウン)	330				(オイルクリ	アランス 28~52μm
	1		13315-KE8-003	クランクシャフトへ "アリンク"C (ク"リーン)	330					
			13316-KE8-003	クランクシャフトへ "アリンク"D (イエロー)	330		ケース記号 クランク シャフト記号	А	В	С
		11	94601-16000	ヒ°ストンヒ°ンクリツフ° 16MM	15	4 4	1	D (イエロー)	C (グリーン)	B (ブラウン)
							2	C (グリーン)	B (ブラウン)	A (ブラック)
			1985	04.01	D:	5				



E-14

トランスミッション

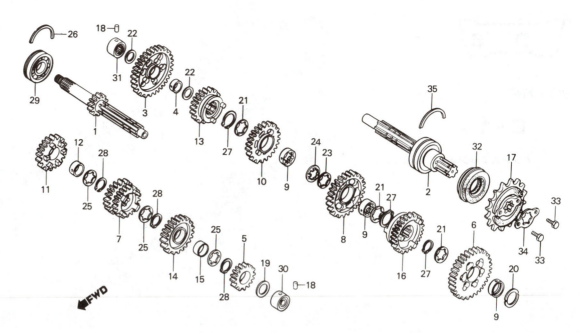


整 備 項 目	標準時間	見出	部品	番	号	部	品	名		VT	/国数 250 F2D	適初号機	持 終号機		
トランスミツシヨンメインシャフト	*5.0	1	23211	-KE8	-000	トランスミツシ	ヨンメインシヤフト	(16T)	5,400					The state of	4
(カンレンフ "ヒン フクム)		2	23220	-KE8	-000	トランスミツシ	ヨンカウンターシャ	71	7,600	1	1				
トランスミツシヨンカウンターシヤフト		3	23421	-KE8	-000	カウンターシヤ	フトフアーストキッ	r- (41T)	3,800		1				
(カンレンフッヒン フクム)		4	23422	-KE8	-000	カラ- 20X	9		430	1	1				
イチタ"イセイヒ"ノハ"アイワ 5.2 トスル)		5	23431	-KE8	-000	メインシヤフト	セカント"キ"ヤー	(20T)	1,350	1	1				
"ライフ"スフ°ロケツト	0.3														
		6	23441	-KE8	-000	カウンターシヤ	フトセカント"キ"	r- (37T)	3,500	1	1				
	40.00	7	23451	KE8	-000	メインシヤフト	サート"&フオース	キ"ヤー	4,500	1	1				
	100							(23T,25T)							
		8	23461	KE8	-000	カウンターシヤ	フトサート"キ"ヤ	- (34T)	3,400	1	1				
		9	23462-	KE8	-000	スフ°ラインカ	5- 25X8		480	3	3				
		10	23481	KE8	-000	カウンターシヤ	フトフォースキッヤ	- (31T)	3,200	1	1				
		11	23491-	-KE8	-000	メインシヤフト	フイフスキッヤー	(27T)	3,100	1	1				
	- 1	12	23495	KE8	-000	カラ- 22X	9		430	1	1				
		13	23501-	KE8	-000	カウンターシャ	フトフイフスキッヤ	(29T)	3,650	1	1				
		14	23511-	KE8	-000	メインシヤフト	シックススキッヤー	(29T)	3,400	1	1				
	1	15	23512-	KE8	-000	スフ°ラインカ	5- 22X10		430	1	1				
		16	23521-	KE8	-000	カウンターシャ	フト <i>シ</i> ツクススキ ``1	r- (28T)	3,650	1	1				
		17	23801-	KE8	-000	ト"ライフ"ス	フペロケット (14	(T	1,650	1	1				
		18	24261-	-283	-000	キッヤーシフト	フォークカッイトッと	c°2	100	2	2				
		19	90446-	357	-000	スラストワツシ	r- 17.2MM		140	1	1				
		20	90446-	430	-000	スラストワッシ	r- 25.2X34	+	120	1	1				
		21	90451-	KE8	-000	スフ°ラインワ	ツシヤ- 25MM		90	3	3				
		22	90454-	428	-000	スラストワツシ	r- 20MM		90	2	2				
		23	90461-	-286	-000	スラストワツシ	7-B 25MM		110	1	1				
	1	24	90462-	323	-000	ロックワッシャ	- 25MM		90	1	1				
					1985	.04.01			Dé	5					



E-14

トランスミッション



BKE8-15

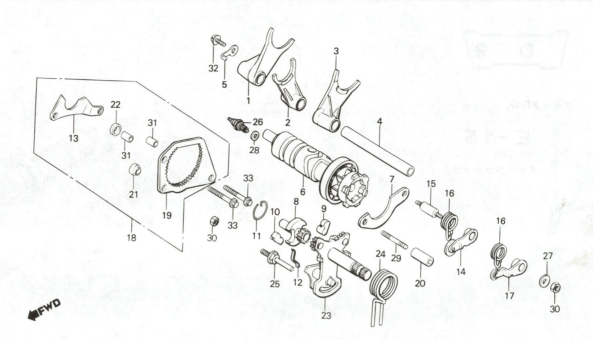
整	備	項	目	標準時間	見出	部	品	番号	部	品	名			使用 VT2 FC		適初号機	 号機終号機		T _a .	
					25	904	54-K	E8-000	スフ°ラインワ	プツシヤ- 22MM	6 ,4		90	3	3				Service !	
				199	26	9060	01 - M	A6-000	ヘ "アリンク"	`セツテインク``リンク	" 56I	мм	80	1	1					
					27			07-000	サークリツフィ	25MM			80	3	3					
					28	9060	01-3	29-000	サークリツフタ	22MM			90	3	3					
					29	9100	04-M	A6-000	ホ"ールへ"】	Pリンク" 63/22	2		650	1	1					
					30	910	21-K	E8-003	=- h "IM"	`アリンク` 17MM	1		710	1	1					
					31	910	22-M	A6-003	ニート"ルヘ	ירעיתי 20MM	1		720	1	1					
				- 1	32	9120	05-K	E8-003	オイルシール	34X52X13			560	1	1					
					33	9200	0-00	6014	6カクホ"ルト	6X14			15	2	2					
					34	950	14-9	1200	フイキシンク'	'フ°レートA2			45	1	1					
					35	950	15-2	5200	セットリンク	520			70	1	1					
				- 1																
				-																
													300	-						
								198	5.04.01				D	7						

D 8

プロックNO.

E-15

ギヤーシフトドラム



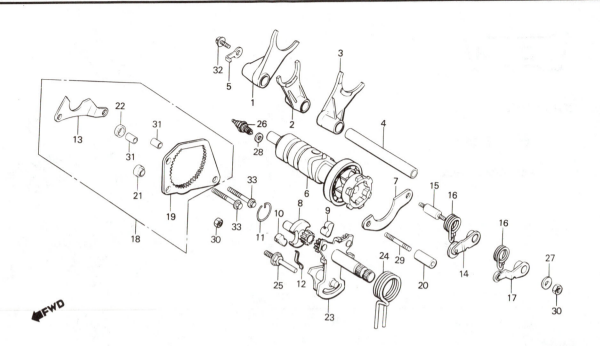
BKE8-16

整備項目	標準時間	見出 番号	部品番	号	部	品	名		使用個数 VT250 FC F21	適用	号 機終号機	B	26.	6 23 - 74
キ"ヤーシフトフオーク	*5.0	1	24211-KE8	8-000	R.キ"ヤーシブ	トフォーク	W.C 155		1 1	82				
(ニコテ"モト"ウシ"カン ニコイシ"ヨウテ"モ		2	24212-KE8	8-000	センターキッヤー	シフトフオーク		2,250	1 1					
ト"ウシ"カン)		3	24213-KE8	3-000	L・キッヤーシブ	トフォーク		2,250	1 1					
キ"ヤーシフトト"ラムCOMP.	*5.2	4	24261-KE8	-000	キッヤーシフトフ	オークシヤフトCO	OMP.	430	1 1					
ト [、] ラムセツテインク [、] フ°レート	0.9	5	24262-KE8	-000	キッヤーシフトフ	オークセツティング	フ"フ°レート	60	1 1					
トッラムシフター	0.8													
(カンレンフ		6	24310-KE8	-000	キッヤーシフトト	"54 COMP.		5,600	1 1					
ラチェツトカ"イト"フ°レート		7	24315-KE8	-000	トッラムセツティ	ンク"フ°レート		135	1 1					
キ"ヤーシフトト"ラムストツハ°-COMP。		8	24321-KE8	-000	トッラムシフター			1,650	1		1041707			
キ ` ヤーシフトト``ラムニ ユートラル		*	24321-KE7	-000	トッラムシフター			1,600		1041708				
ストツハ°-COMP.		. 30							1					
インターナルシフトキ"ヤーASSY。		9	24324-KE8	-000	ラチェツトホペー	IVA		165	1		1041707			
キッヤーシフトスヒ°ントッルCOMP。		*	24324-KE7	-000	ラチェツトホペー	ILA		160		1041708				
キ"ヤーシフトリターンスフ°リンク"	0.7							100	. 1	1011100				
ニュートラルスイツチASSY。	0.2	10	24325-KE8	-000	ラチェツトホ º -	ILB.		165	1		1041707			
		*	24325-KE7	-000	ラチェツトホペー	IVB		160		1041708				
				95				100	1	1011100				
		11	24326-KE8	-000	ラチェツトスフ。	リンク"		65	1 1					
		*	24326-KE8	-305	ラチェットスフ。	リンク"		65	(1)(1)					
	ala d	* 12	24327-KE7	-003	ラチェットスフ°	リンク" (B)		60		1041708				
									1					
		13	24328-KE8	-000	ラチェツトカ"イ	ト"フ°レート		330	1		1041707			
		*	24328-KE7		ラチェツトカッイ			320		1041708				
			Sec. 3.					520	1	1041100				
		14	24430-KE8	-000	キッヤーシフトト	™ラムストツハ°-	COMP.	450	1 1					
		1 2 2 2 2 2 2	24434-KE8	-		™ラムストツハ°-			1 1					
			ETTST KEG		1	Janion	ホールト	200						
				1985	.04.01			DS	2					
		-		1,00				De						Control of the Control of the Control



E-15

ギヤーシフトドラム



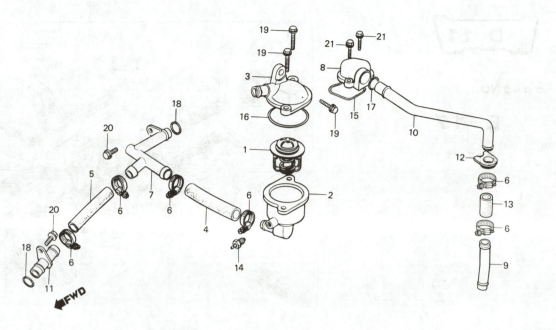
整	備	項	目	標準時間	見出番号	部	品	番	号	ŧ	部	品	名	標準価格	VT	1個数 250 F2D	適用 初 写機	号 機終号機		25	
					16	244	35-	KE8	-000	+"ヤ-	シフトト	"ラムスト"	ハペースフペリング	110	2		7.77	1041707			
					*	244	35-	KE7	-000	シフトト	"ラムス	トツハペース	フ°リンク" (B)	105	2		1041708				
																2					
					17	244	40-	KE8	-000	+"ヤ-	シフトト	"ラムニユ -	トラル ストツハ°-COMP・	450	1	1					
					18	244	50-	KE8	-000	インター	ナルシフ	トキッヤート	SSY.	1,650	1			1041707			
					*	244	50-	KE7	-000	インター	ナルシフ	トキッヤート	SSY.	1,600	1		1041708				
																1					
					19	244	51-	KE8	-000	インター	ナルシフ	トキ"ヤー		1,150	1	1					
					20	244	52-	KE8	-000	インター	ナルシフ	トキッヤーセ	ツテインク"カラーA	115	1	1					
					21	244	53-	KE8	-000	129-	ナルシフ	トキッヤーセ	ツテインク"カラーB	165	1	1					
					22				-000	129-	ナルシフ	トキッヤーセ	ツテインク"	85	1	1					
													スへ。ーサー								
					23	246	10-	KE8	-000	キッヤー	シフトス	ヒ°ント"II	COMP.	2,650	1	1					
					24	246	51-	KE8	-000	キッヤー	シフトリ	ターンスフィ	リンク"	230	1	1					
					25	246	52-	KE8	-000	キ"ヤー	シフトリ	ターンスフィ	リンク"ヒ°ン	280	1	1					
					26	356	00-	KE8	-000	=2- h	ラルスイ	ツチASSY		550							
					27	904	17-	041	-000	キ"ヤー	シフトト	"ラムサイト	"ワッシャー	45	- 1	1					
					28	905	45-	300	-000	オイルホ	```ルトワ	ツシヤー			1						
					29	927	00-	060	55-0B	スタツト	"ホ"ル	1 6X55		35	1	1					
					30	940	02-	060	20-0 s	6カクナ	ツト 6	MM		20	2	2					
					31	943	01-	081	40	ノツクヒ	8 ده:	X14		45	2	2					
					32	957	00-	060	12-00	フランシ	"ホ"ル	h 6X12		20	1	1					
					33	957	00-	060	28-00	フランシ	゚ ゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚	h 6x28		25	2	2					
									1985	.04.01				D	9				3		

D 10

プロックNO.

E-16

ウォーターパイプ・サーモスタット



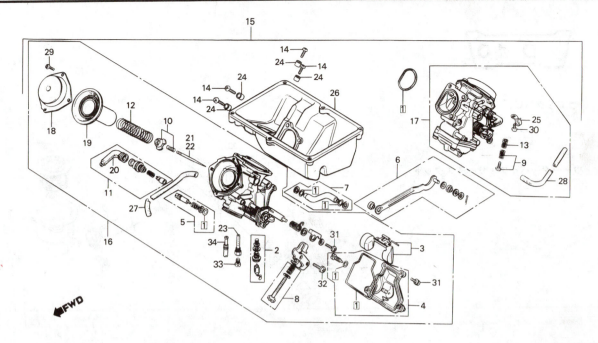
BKE8-17

整備項	目 標準時間	見出番号		部 品 名	標準	使用個数 VT250 FC F2D	4T15748	号 機 終号機	F 6- 3
サーモスタツトASSY.	0.4	1	19300-KE8-000	サーモスタットASSY.		1 1		7	The Lines of the
サーモスタツトケース		2	19311-KE8-000	サーモスタツトケース	1,650	1 1			
ウオーターハ°イフ°A		3	19315-KE8-000	サーモスタツトカハ"ー	1,350	1 1			
ラシ"エターホースD		4	19503-KE8-000	ラシ"エターホースD	330	1 1			
ウオーターハ°イフ°B		5	19504-KE8-000	ラシ"エターホースビ	280	1 1			
ウオーターホース									
ラシ"エターホースE		6	19506-KA4-000	ウオーターホースクランフ。	220	6 6			
コネクテインク"ハ°イフ°キヤツフ°	0.3	7	19506-KE8-000	ウオーターハ・イフ・	990	1 1			
ナーモスタツトカハ"-		8	19508-KE8-000	コネクテインク"ハ°イフ°キヤツフ°	880	1		1001280	
サーモスイツチASSY.		*	19508-KE8-010	コネクテインク"ハ°イフ°キヤツフ°	880		1001281		
サーモユニツト		South State				1			
ウオーターハ°イフ°C	0.5	9	19521-KE8-000	ウオーターハ°イフ°A	380	1 1			
ウオーターハ°イフ°		10	19522-KE8-000	ウオーターハ°イフ°B	1,350			1001280	
		*	19522-KE8-010	ウオーターハ°イフ°B	1,350		1001281	1001200	
						1			
		11	19523-KE8-000	ウオーターハ°イフ°C	230	1 1			
		12	19524-KE8-000	ウオーターハ・イフ・ク・ロメット		1 1			
		13	19525-KE8-000	ウオーターホース	115				
		14	37750-PC1-004	サーモユニツト	1,400				
		* 15	91301-MB0-000	コネクテインク、キャツフ。カ、スケット		1 1			
			71501 1150 000	2477137 1177 13 1371	70	4 4 4 4			
		16	91311-KE8-000	0120" 47.5X2	55	1 1			
		17	91312-KE8-003	0122" 17X3	65				
		18	91314-KE8-003	0122" 13X3	55				
		19	95700-06020-00	フランシッホッルト 6X20		3 3			
		20	96000-06014-07	フランシッホッルト 6X14	25	_			
		21	96000-06022-07	フランシッホッルト 6X22	75	2 2			
		"		04.01		10			
			1903.	04.01	D	10			



E-17

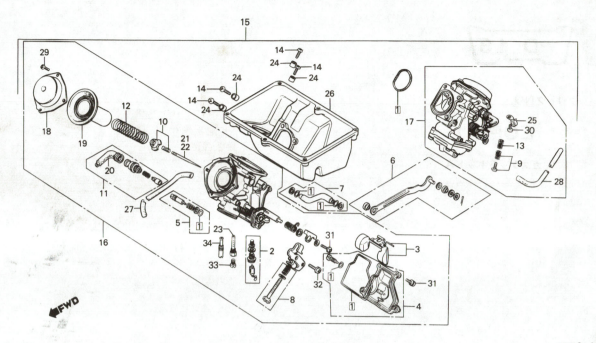
キャブレター



整備項目	標準時間	見出番号	部品番号	部品	名	標準個各	使用 VT2 FC		適 月 初号機	用 号 機 終 写機	 7	29	ide.
カペスケットセット	1.3	1	16010-KE8-004	カ"スケツトセツト	7.00	1,350	2	2	- 12-21				
(イツコマシ 0.4 カサン)		2	16011-MB0-671	フロートハ"ルフ"セット		1,550	2	2					
フロートハ"ルフ"セット	0.7	3	16013-KE8-004	フロートセット		1,200	2	2					
(כלמ 0.2 פֿרַכער)		4	16015-KE8-004	フロートチャンハ"ーセット		3,900	2	2					
フロートセット		5	16016-KE8-004	スクリユーセツトA		550	2	2					
(לעם 2.0 פֿרַכער)									-4				
リヤーシ エツトニート いレセツト		6	16017-KE8-004	リンクレハ"ーセツトA		1,150	1	1					
(לעמ 0.2 פֿרַכער)		7	16026-KE8-004	フユーエルシッヨイントセツトA		880	1	1					
シ エットニート ルセット	0.5	8	16028-KE8-004	スクリユーセットB		1,150	1	1					
(イツコマシ ロ・2 カサン)		9	16029-KE8-004	スクリユーセットC		450	1	1					
ハッキュームヒ。ストンCOMP。		10	16037-MB0-671	ハッルフッフ。レートセット		580	2	2					
(リヤーシリンタ"ーカ"ワハ 0.7)													
.クリーナーへ"ース		1 11	16046-KE8-004	スターターハ"ルフ"COMP.		1,550	2	2		VD6AA B			
フロートチャンハ゛ーセット	0.6	*	16046-KE8-014	スターターハ"ルフ"COMP.		1,550	2	2	VD6AA C				
(イツコマシ 0・1 カサン)		12	16050-KE8-004	ハ"キュームヒ°ストンスフ°リンク"		380	2	2					
キャフッレターASSY・		13	16052-MB0-671	スフペリング		165	1	1					
フューエルシッヨイントセットA	0.9	14	16080-KE8-004	ハペンスクリユー		45	4	4					
スターターハ"ルフ"COMP。	0.3	15	16100-KE8-004	キヤフ"レタ-ASSY.		42,400	1	1					
キャフッレタ-ASSY.1	1.0												
117 02 7.00111		16	16101-KE8-004	キャフ"レタ-ASSY.1		21,200	1	1		VD6AA B			
		*	16101-KE8-024	#77"U9-ASSY.1		21,200	1	1	VD6AA C	100			
		17	16102-KE8-004	#77"U9-ASSY.2		21,200	1	1		VD6AA B			
		*	16102-KE8-014	#77"U9-ASSY.2		21,200	1	1	VD6AA C				
		18	16107-KE8-004	F"7°COMP.		1,400		2					
		19	16111-MB1-671	ハッキュームヒ・ストンCOMP.		4,700	2	2					
		20	16118-GB4-003	ケーフ"ルシーリンク"キヤツフ。		195	2	2					
		21	16131-KE8-004	シ"エツトニート "ルセツト		1,450	1	1					
		22	16151-KE8-004	リヤーシ"エツトニート〝ル		1,450		1					
			1985	.04.01		D	11						

E-17

キャブレター



整	備項	目	標準時間	見出番号	部后		}	部	品	名		使用 VT2 FC		適 初号機	号 機 終号機	10	ă.	請	
				23	16165	-KE8-0	04	シッエットニート	"ルホルタ"-	V P C C A	760								
				24		-MB0-6		ノツクヒ°ン			95								
				25	16179	-KE8-0	04	ハ"インタ"-			290	1	1						
				26	16188	-KE8-0	04	クリーナーへ"ー	7		5,600	1	1						
				27	16195	-KE8-0	04	R.エアーヘ"ン	トハ・イフ・		135		1						
				28	16199	-KE8-0	04	L.エアーヘ"ン	トハ・イフ・		135		1						
				29	93500	-04010	-OH	ハペンスクリユー	4X10		10	8	8						
				30	93892	-04008	-18	スクリユーワツシ	r- 4X8		15	1	1						
				1/					1.34										
				431		-04016		スクリユーワッシュ			15		9						
						-05012		スクリユーワッシュ		4400	15	9	9						
				33		-393-10		セコンタッリーメ		#100	220								
				34	99103	-437-0	580	スローシ゛エット	#38		330	2	2						
				. 34	99103	-437-0.	38 0	X0-9"±"/L	#38		330	2	2						
				*24	99103			X0−5°±9F	#38		530 D1		2						



EOP - 1

ガスケットキットA

整	備	項	B	標準時間	見出	音	3 品	番	号	部		品	名	標準	VT	利爾教 250 F2D	適 初号機	用	号機 終号機	57	40	
						06	1A1-	KE8	-000	カペスケットキ			V = 173	4,70	0 1	1						
					4	12	200	VEO	-005	(コウセイフ [*] ハ*ルフ**スラ				2/	0 8	g						
				-	2				-000	フロントシリン			スケット	83								
				- 1	3				-000	リヤーシリング				83								
				- 1	4				-000	シリンタルーへ					0 2							
					5				-000	エキソ"ースト					0 2							
					6	90	545-	300	-000	オイルホッルト	つツシヤ	?-			0 7	7						
									-003	0122" 2	21.5	(2		6	0 4	4						



EOP - 2

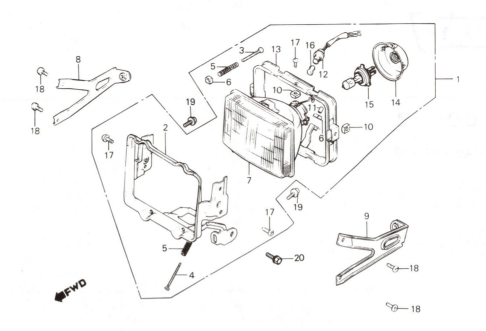
ガスケットキットB

整	備	項	目	標準時間	見出番号	部品番号	部	品	名		使用 VT2 FC		適用 初 写機	号機終号機	
						061B1-KE8-000	カ"スケットキッ	ΊРВ		1,950					2 A 2 A 1
							(コウセイフ "ヒ	()							
					1	11315-KE8-000	オイルハ°ンカッ	スケット		260	1	1			
					2	11394-KE8-000	R. クランクケー	スカハ"ーカ"7	スケット	330	1	1			
					3	11632-KE8-000	キッヤーシフトた	ハ"ーカ"スケ"	71	165	1	1			
					4	11636-KE8-000	L. A.C.5	バエネレーター た	コハ"ーカ"スケツト	115	1	1			
					5	15154-425-000	オイルストレーナ	ーカ"スケット		130	1	1			
					6	19226-KE8-000	ウオーターホ°こ	ימ-"ומ°כי	ンスケット	115	1	1			
					7	22862-KE8-000	スレーフ"シリン	タ"ーインシュレ	1-9-	85	1	1			
					8	91301-250-000	0リング" 21	.5MM		55	1	1			
					9	91302-KE8-003	0リング" 18	3X3		65	1	1			
					10	91302-MB0-003	0リンク" 32	.95X2.62	2	70	1	1			
					11	91302-377-000	0リング" 15	X2.5		170	1	1			
					12	91303-377-000	0リング" 13	.8x2.5		150	1	1			
					13	91309-425-003	0リング" 24	.4X3.1		100	1	1			
					14	91311-KE8-000	0リング" 47	.5X2		55	1	1			
					15	91312-KE8-003	0リンク" 17	'X3		65	2	2			
					16	91313-MBO-003	0リング" 14	.7x2.2		50	1	1			
					17	91313-393-003	0122" 7.	8X2.2		80	1	1			
					18	91314-KE8-003	0リング" 13	X3		55	2	2			
					19	91314-MB0-003	0リング" 18	X2.8		50	1	1			
					20	91315-KE8-003	0リンク" 24	х3		85	1	1			
					21	91315-MA6-003	0リング" 81	X4.5		90	1	1			
					22	94109-12000	ト"レンフ°ラク	^^ワツシヤー 1	2MM	10	1	1			
						1985	.04.01			D1	14				



F - 1

ヘッドライト (VT250FC)



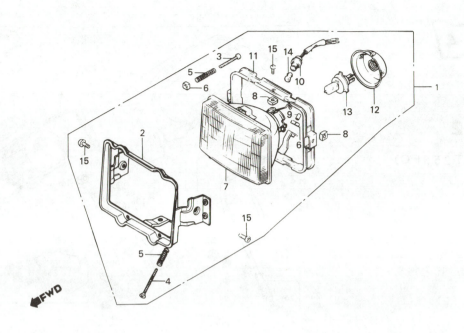
BKE8-19

整 備 項 目 標準時間	見出 部品番	号 部	品 名		使用個数 VT250 FC F2D	適用号機 初号機 終号機	
ヘット "ライトASSY. 0.3	1 33100-KE	3-003 ヘット "ライトAS	SY. (12V 65/55W)	10,900	1		
・R・カウルフ "ラケツト	2 33101-KE	3-003 ヘット "ライトリム		2,250	1		
ヘツト "ライトリム 0.4	3 33103-MC	5-003 ヒ"-ムアシ"ヤス	テインク"スクリユー	110	1		
・ヘット "ライトユニット	4 33104-MB	0-003 ヒ"-4アシ"ヤス	テインク"スクリユー	120	1		
.マウンテインク ``リンク ``	5 33108-MB	D-003 ヒ ¹¹ -ムアシ ¹¹ ヤス	テインク"スフ°リンク"	80	2		
ホ°シ"シヨンライトソケツトASSY. 0.2							
・ヘツト "ライトハ"ルフ "	6 33118-43	3-841 ヒ"-ムアシ"ヤス	テインク"ナツト	55	2		
	7 33120-KE	3-003	ツト (12V 65/55W)	4,300	1		
	8 33123-KE	3-003 R・カウルフ "ラケ	ツト	430	1		
	9 33124-KE	3-003 L・カウルフ いラケ	ツト	430	1		
	10 33128-47	1-003 ユニツトホルタ"-	ナツト	55	4		
	11 33136-42	5-830 スクリユーカハ "-		45	1		
	* 12 33150-KE		トソケツトASSY.	270	1		
	13 33153-KE		ンク"	1,150	1		
	14 33180-MC			380	1		
	15 34901-MB		ルフ" (12V 65/55W)	2,500	1		
	16 34903-07	1-003 マーカーライトハッ	ルフ" (12V 3.4W) (スタンレー)	260	1		
	17 93500-05	010-0H ハ°ンスクリユー	5x10	10	4		
	18 93500-06			15	4		
	19 93891-06		- 6X12	20			
	20 95700-06			25	2		
		1985.04.01		E	2		



F-1-1

ヘッドライト (VT250F2D)



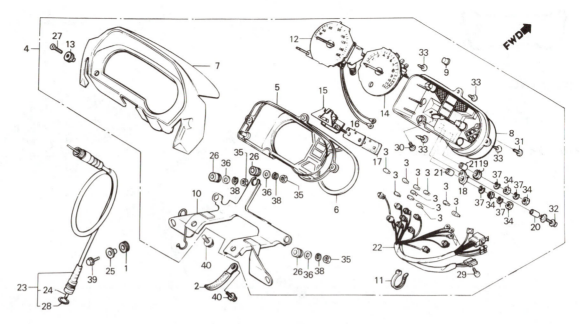
BKE8-85

整 傭 項 目	標準時間	見出番号	部品	番号	Ė	部	品	名		使用個数 VT250 FC F2D	適用 初号機	号 機終号機	ħ,	
ヘット "ライトASSY.	0.4	1	33100-K	E8-701	ヘット"	ライトAS	SY.	e tre st	10,900			13 Sy 5 3		100000000000000000000000000000000000000
ヘツト、ライトリム	0.5	2	33101-K	E8-701	ヘット"	ライトリム			2,250	1				
ヘツト、ライトユニツト		3	33103-M	IC5-003	t"-4	アシ"ヤス	テインク"スク	112-	110	1				
マウンテインク"リンク"	4.00	4	33104-N	B0-003	t"-4	アシッヤス	テインク"スク	12-	120	1				
ホ°シ"シヨンライトソケツトASSY. ヘツト"ライトハ"ルフ"	0.2	5	33108-M	BO-003	t"-4	アシ"ヤス	テインク"スフ	0リンク"	80	2				
マーカーライトハヅルフヅ		6	33118-4	38-841	L"-4	アシ"ヤス	テインクッナツ	h	55	2				
		7	33120-K	E7-003	ヘット"	ライトユニ	ツト		4,200					
		8	33128-4	71-003	ユニツト	ホルタ"ー	ナツト		55	4				
		9	33136-M	BO-000	スクリユ	ーカハ"ー	4 MM		45	1				
		10	33150-K	E8-701	ホペシ	シヨンライ	トソケツトAS	SY.	270	1				
		11	33153-K			インク"リ	ンク"		1,150					
			33180-M			カハ"-			380	1				
		13	34901-M	c7-601	ヘット"	ライトハ゛		2V60/55W)	2,500	1				
		14	34903-0	71-003	マーカー	ライトハ゛	ירעו "(12)	(スタンレー)	260	1				
		15	93500-0	5010-0	H ハ°ンス	クリユー	5X10		10	4				
	1													
				1985	5.04.01				E3	3				



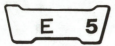
F - 2

メーター (VT250FC)



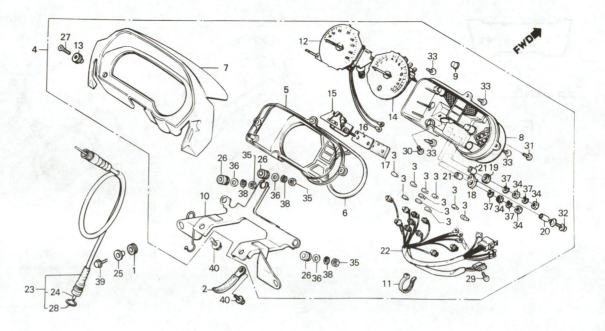
BKE8-20

整備項目 標準		部品番号	部 品 名	標準		適用 初号機	号 機終号機	
インナーケーフ いし 0.	1 1	17245-107-010	エアークリーナーケースマウンテインク"ラバ	"- 9	0 2			
スヒ°-ト"メーターケーフ"ルASSY. O.	2 * 2	32170-443-850	ワイヤーハーネスクリツフ。	5	0 1			
コンヒッネーションメーターASSY. O.	3 3	34908-MB0-003	ウェッシッヘッ-スハッルフッ (12V/3	(W)	0 10			
・メーターハ"イサ"-	4	37100-KE8-008	コンヒッネーションメーターASSY.	38,20	0 1			
.メ-タ-ク"ラスASSY・	5	37102-KE8-008	メーターク"ラスASSY.	1,15	0 1			
メーターステー 0.	4							
.タコメーターASSY.	6	37103-KE8-008	リフレクテインク"フ°レート	88	0 1			
. ソケツトCOMP.	7	37110-KE8-008	メーターハ"イサ"ー	4,95	0 1			
メーターロアーケース 0.	5 8	37115-KE8-008	メーターロアーケース	3,30	0 1			
. テンフ・メーターASSY。	* 9	37116-KG4-008	キヤツフ°A	5	0 1			
.スヒ°-ト"メーターASSY。	10	37120-KE8-008	メーターステー	1,65	0 1			
	11	37121-KE8-000	コート <i>"ク</i> ランフ <i>°</i>	8	0 1			
	12	37200-KE8-008	スヒ°ート"メーターASSY.	12,30	0 1			
	13	37204-MC7-611	トリツフ。メーターノフ、	24	0 1		1057251	
	*	37204-MC7-612	トリツフ°メーターノフ``	24	0 1	1057252		
	14	37250-KE8-008	タコメーターASSY.	16,00	0 1			
	15	37400-KE8-008	テンフ°メーターASSY.	2,15	0 1			
	* 16	37402-KG4-008	テンハ°ラチヤーメーターステー	11	0 1			
	* 17	37403-KG4-008	クツシヨンラハ " -	11	0 1			
	* 18	37404-KG4-008	クツシヨンラハ " -	8	0 1			
	* 19	37405-KG4-008	クツシヨンラハ゛ー	5	5 1			
	* 20	37406-KG4-008	カラー		0 1			
	* 21	37407-KG4-008	カラー		0 2			
	22	37619-KE8-008	ソケット COMP.	3,80	0 1			
	23	44830-MA6-000	スヒ°ート"メーターケーフ"ルASSY.	64	0 1			
	24	44831-MA6-000	インナーケーフ"ル	24	0 1			
		1985	.04.01		E4			



F - 2

メーター (VT250FC)

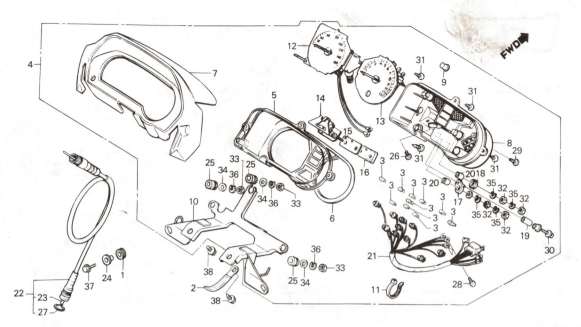


整	備	項	目	**	標準時間	見出	部品番号	部	品	名		使用個数 VT250 FC F2D	適用初号機	号 機終号機		
						25	61104-422-000	セツテインク"カ	5-		150				127	
							84905-KE8-008	マウンテインク"			100	3				
						27	90600-MC7-611	フラツトスクリユ			50	1		1057251		
						*		ハペンスクリユー	2.3x6		50	1	1057252			
							91351-121-710	ロリンク"			65	1				
							93500-03012-1H				10	3				
						30	93500-04006-1H	ハペンスクリユー	4X6		10	2		1035688		
						*	90101-KC1-008	フランシ"スクリ	1- 4X6		50	2	1035689			
						31	93500-04014-1H	1107777117	LV11 (1	£70)	10	2				
							93893-03018-18			7.77)						
							93901-34410	タツヒ・ンクッス			20 10					
							94002-04000	6カクナツト 4		ь						
							94002-04000 94002-06000-0s	6カクナット 6			10 15					
						33	74002-00000-03	0/1/1/1	MM		15	3				
						36	94101-06000	フペレインワツシ	r- 6MM		10	3				
						37	94111-04000	スフ・リンク"ワ	ツシヤー 4MM		10	4				
						38	94111-06000	スフペリンク"ワ	ツシヤー 6MM			3				
						39	95700-06020-07	フランシッホッル	6X20		20	2				
						40	95700-08016-07	フランシ"ホ"ル	1 8x16		25					
												Maria de				
							1985.	04.01			E5					



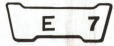
F-2-1

メーター (VT250F2D)



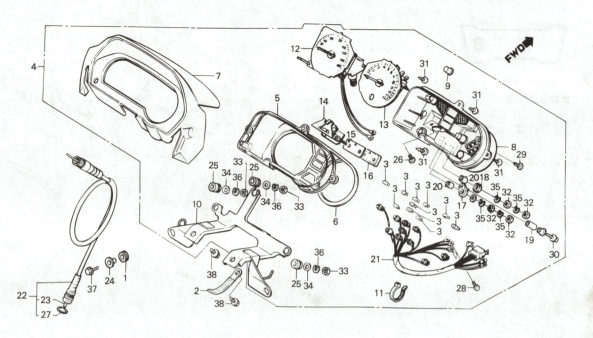
BKE8-86

整備項目	標準時間	見出番号	部品番号	部 品 名	標準価格	使用 健 VT250 FC F2D	適用初号機	号 機終号機	2.3	â	
コンヒ ^ハ ネーションメーターASSY。	0.4	1	17245-107-010	エアークリーナーケースマウンテインク"ラハ"ー	90	2	1.3				
. メ-タ-2"ラスASSY.		* 2	32170-443-850	ワイヤーハーネスクリツフ。	50	1					
.メーターハ"イサ"-		3	34908-MB0-003	ウェツシ "~ "~ スハ " ルフ " (12V/3W)	80	10					
メーターロアーケース	0.6	4	37100-KE8-701	コンヒ "ネーションメーターASSY。	38,200	. 1					
·スヒ°-ト"メータ-ASSY.		* 5	37102-KE8-701	メーターク"ラスASSY.	1,150	1					
.テンフ°メーターASSY.											
メーターステー	0.5	* 6	37103-KE8-701	リフレクテインク"フ°レート	880	1					
.タコメーターASSY.		7	37110-KE8-701	メーターハ"イサ"ー	4,950	1					
. YTYLCOMP.		8	37115-KE8-008	メーターロアーケース	3,300	1					
スヒ°ート"メーターケーフ"ルASSY。	0.2	* 9	37116-KG4-008	キヤツフ°A	50	1					
インナーケーフ いル	0.1	10	37120-KE8-701	メーターステー	1,650	1					
		4 1									
		11	37121-KE8-000	コート"クランフ °	80	1					
		* 12	37200-KE8-701	スヒ°-ト"メータ-ASSY.	12,300	1					
		* 13	37250-KE8-701	タコメーターASSY.	16,000	1					
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		14	37400-KE8-008	テンフ°メーターASSY.	2,150	1					
4		* 15	37402-KG4-008	テンハペラチヤーメーターステー	110	1					
		* 16	37403-KG4-008	クツシヨンラハ゛ー	110	1					
		* 17	37404-KG4-008	クツシヨンラハ"-	80	1					
		* 18	37405-KG4-008	クツシヨンラハ゛ー	55	1					
		* 19	37406-KG4-008	カラー	60	1					
		* 20	37407-KG4-008	カラー	60	2					
		* 21	37619-KE8-701	ソケツトCOMP.	3,800	1					
		22	44830-MA6-000	スヒ°ート"メーターケーフ"ルASSY.	640	1					
		23	44831-MA6-000	インナーケーフ"ル	240	1					
		24	61104-422-000	セツテインク"カラー	150	2					
		25	84905-KE8-008	マウンテインク"ラハ"-	100	3					
				.04.01	E	6					



F-2-1

У-9- (VT250F2D)



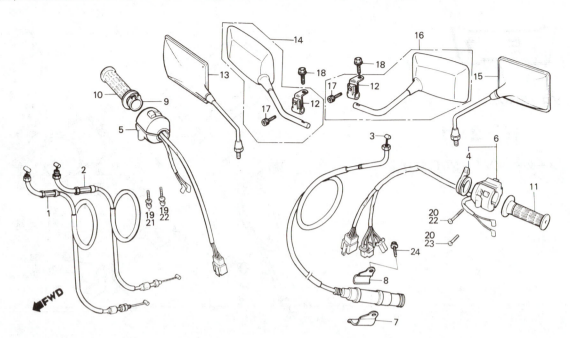
BKE8-86

整	仂	項	目	標準時間		部品	B 番号	部	品	名		使用個数 VT250 FC F2D	適用初号機	号 機終号機		
					* 26		-KC1-008		1- 4X6	- No. 10 T.	50	2			2	A SECTION ASSESSMENT
					27	91351	-121-710	ייפכנים נ			65	1				
					28		-03012-1				10	3				
					29	93500-	-04014-1	H ハペンスクリユー	4X14 (13	チコウ)	10	2				
					* 30	93893-	-03016-1	8 ハペンスクリユー	3X16		20	1				
					31	93901-	-34410	タツヒ°ンク"ス	2112- 4X16	5	10	4				
					* 32	94002-	-04000-0	S 6カクナット 4	MM		10	4				
					33	94002-	-06000-0	S 6カクナット 6	MM		15	3				
					34	94101-	-06000	フペレインワッシ			10	3				
							-04000	スフペリンク"ワ			10	4				
					36	94111-	-06000	スフ・リンク"ワ	ツシヤー 6MM		10	3				*17
					37	95700-	-06020-0	7 フランシッホッル	6X20		20	2				
					38	95700-	-08016-0				25	2				
									ji.							
																Tables .
																Sec.
							198	5.04.01			E7	radio o.				



F-3

ハンドルレバー・スイッチ・ケーブル



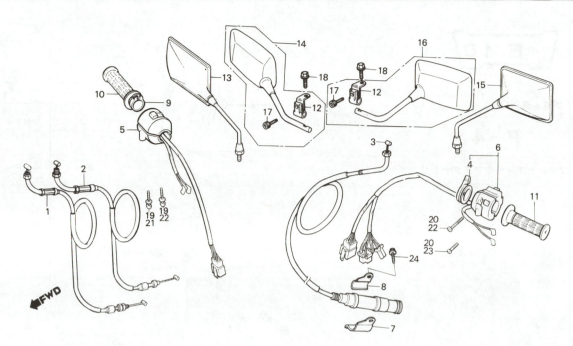
BKE8-21

整備項目	標準時間	見出	部品番号	部 品 名		(平)	使用 個 数 VT250 FC F2	適用 の 初号機	号機終号機	25 12-	
スロットルケーフ"ルCOMP.	0.5	1	17910-KE8-000	スロットルケーフ "ルCOMP.A	1	,100	1				
・ウインカーテ"イマースイツチASSY ·			17910-KE8-700	スロットルケーフ "ルCOMP.A	1	,050	1				
チヨークケーフ"ルCOMP。	0.4	2	17920-KE8-000	スロットルケーフ "ルCOMP.B	1	,100	1				
チヨークレハ"ー	0.3		17920-KE8-700	スロットルケーフ"ルCOMP.B	1	,050	1				
スロットルク゛リッフ。ハ。イフ。		3	17950-KE8-000	チヨークケーフ"ルCOMP.	1	,350	1				
スターターキルスイツチASSY.	0.6		17950-KE8-700	チヨークケーフ"ルCOMP。	1	1,350	1				
R・ハント"ルク"リツフ°	0.1	4	17962-KE8-003	チヨークレハ"-		440	1				
L.ハント"ルク"リツフ°		*	17962-KE8-701	チヨークレハ゛ー		440	1				
		5	35150-KE8-003	スターターキルスイツチASSY.	3	3,150	1				
		*	35150-KE8-701	スターターキルスイツチASSY.	3	3,350	1				
		6	35200-KE8-003	ウインカーテベイマースイツチASSY.	3	3,850	1		1040326		
		*	35200-KE8-013	ウインカーテ"イマースイツチASSY.	3	3,850	1	1040327			
		*	35200-KE8-701	ウインカースイツチASSY.		3,650	1				
		7	50176-KE8-000	チヨ-クケ-フ"ルクランフ° (A)		115	1 1				
		8	50178-KE8-000	チヨ-クケ-フ"ルクランフ ° (B)		115	1 1				
		9	53141-300-010	スロツトルク"リツフ。ハ。イフ。		390	1 1				
		10	53165-390-780	R・ハント"ルク"リツフ°		290	1 1				
		11	53166-390-780	L・ハント"ルク"リツフ。		290	1 1				
		12	88105-KE8-700	ハッツクミラーフッラケツト		500	2				
		13	88110-KE8-000	R・ハ"ツクミラー	1	1,600	1				
		14	88110-KE8-700	R . ハ "ツクミラー	2	2,300	1				
		15	88120-KE8-000	L・ハッツクミラー	- 1	1,600	1				
		16	88120-KE8-700	L・ハ``ツクミラー	2	2,300	1				
		17	90101-KE8-700	ソケットホッルト 6X14		60	2				
		18	90111-KE8-700	スへ°シヤルフランシ"ホ"ルト 10X1	6	60	2				
		19	93891-05016-07	スクリユーワツシヤー 5X16		15	2				
			1985.	04.01		E8	1				



F-3

ハンドルレバー・スイッチ・ケーブル

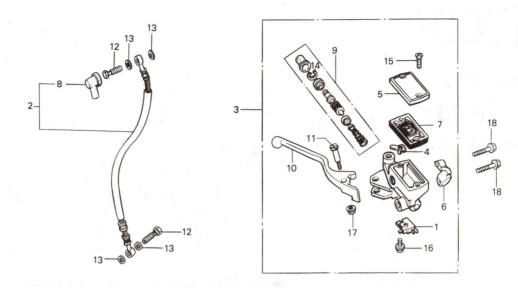


整	備	項	目	標準時間		部品	品番号	部	品	名	標準	使用個数 VT250 FC F2D	適用 初号機	号機 終号機	
					20	93891	-05020-07	スクリユーワツシヤー	5x20			2		ad a grand	 THE RESERVE A
								スクリユーワッシャー			15	1			
								スクリユーワツシヤー			20				
								スクリユーワツシヤー			30				
					24	93700	-00014-00	フランシッホッルト	OX14		20	1 1			
							1095	06 01			-				
							1985	.04.01		30	E	9			



F-4

フロントブレーキマスターシリンダー





BKE8-22

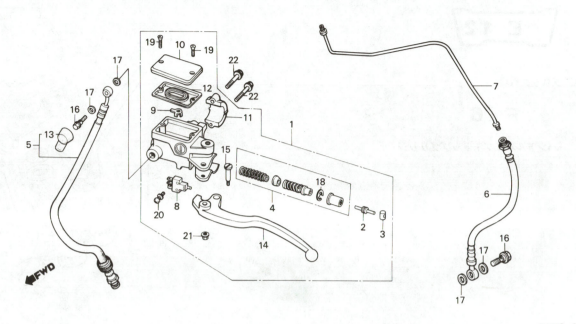
整備項目	標準時間	見出	部点	品番	号	部	品		名		使用II VT2 FC	5 0	適 初 写機	号機 終 写機	ř.,	
フロントストツフ°スイツチASSY。	0.1	. 1	35340)-MA5	-671	フロントスト	トツフ°スイツチ	SSY.	1000	590	1	1	104			
タ ペイヤフラム		2	45125	-KE8	8-003	フロントフ	~レーキホースAS	SSY.		2,600	1					
R.ハント"ルレハ"-COMP.		*	45126	5-KE8	3-701	フロントフ	"レーキホースAS	SSY.		2,600		1				
フロントフ "レーキホースASSY。	0.3	3	45500)-KE8	3-006	フロントフ	ルーキマスター	リリンタ"	-ASSY.	10,800	1					
フロントフ "レーキマスターシリンタ"-ASSY。		*	45500)-KE8	3-026	フロントフ	ルーキマスター	ハンタッ	-ASSY.	10,800		1				
マスターシリンタ"ーセット	0.4	4	45512	2-MA6	-006	フペロテクグ	9-			90	1	1				
	4.20	5	45513	3-KC1	-006	キヤツフ。				740	1	1				
		_	45517	7_MA5	-671	23.9-=J	リンタ゛ーホルタ゛	·_		490	1	1				
			45520			タッイヤフ				380						
		*	45520			タッイヤフ				380		1				
		1.0	45522				リンタッーフッーツ	,			1	1				
			45530				ノンタッーセット			1,500		1				
		10	53175				"IVV/\"-COM	ήP.			1					
		11	90114	-MA5	6-671	R . ステア	リンク"ハント"川	レハ゛ー	た。ホッルト ホッルト	180	1	1				
		12	90145	5-KE8	3-000	オイルホッ	₩ 10X22			230	2	2				
		13	90545	5-300	000-0	オイルホツ	レトワツシヤー				4					
	200	14	9065	-MA5	-671	サークリツ	7°				1					
	-	15	93600	0-040)12-1G	フラツトスク	211- 4X12	2		10	2	2				
		16	93893	3-040	12-18	スクリユー	フツシヤー 4x1	12		20	1	1				
		17	94050	0-060	000	フランシッ	ナット 6MM			20	1	1				
		18	96000	0-060	25-07	フランシ"ア	™NF 6X25	5		35	2	2				
					1985	.04.01				E	10					

E 11

ブロックNO.

F-5

クラッチマスターシリンダー



BKE8-23

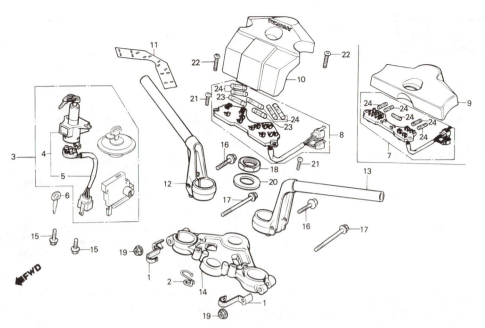
整 備 項 目	標準時間	見出番号	部品番号	部 品 名		使用 使 VT250 FC F2	加州 号 機	
クラツチマスターシリンタ"-ASSY.	0.3	1	22880-KE8-006	クラツチマスターシリンタ"-ASSY.	11,400		E	
. クラツチホースA		*	22880-KE8-026	クラツチマスターシリンタ"-ASSY.	11,400	1		
. クラツチホースB		2	22884-MB0-006	フペツシュロット"	580	1 1		
. クラツチハ°イフ°		3	22885-MBO-006	フ灬ツシュ	240	1 1		
クラツチマスターシリンタ゛ーヒ。ストンセツト	0.4	4	22886-MB0-305	クラツチマスターシリンタ゛ーヒ。ストンセット	1,850	1 1		
クラツチスイツチASSY。 ・タ"イヤフラム	0.1	5	22890-KE8-003	クラツチホースA	2,100			
.L./\Jh"IVU/\"-COMP.		6	22891-KE8-003	クラツチホースB	2,000	1 1		
	2.5	7	22895-KE8-000	クラツチハ°イフ°		1 1		
	7.7	8	35330-MB0-003	クラツチスイツチASSY.	580			
		9	45512-MA6-006	フ°ロテクター		1 1		
		10	45513-KC1-006	キャツフ°	740			
		11	45517-MA5-671	マスターシリンタ"ーホルタ"ー	490	1 1		
		12	45520-MA5-671	タペイヤフラム	380	1 1		
		13	45522-422-000	マスターシリンタ"-フ"-ツ	170	1 1		
		14	53178-KE8-006	L./\Jh"IVU/\"-COMP.	620	1 1		
		15	90114-MA5-671	R.ステアリンク"ハント"ルレハ"-ヒ°ホ"ツトホ"ルト	180	1 1		
		16	90145-KE8-000	オイルホ "ルト 10X22	230	2 2		
	1 30 - 10	17	90545-300-000	オイルホッルトワッシャー	80	4 4		
		18	90651-377-003	インターナルサークリツフ 18MM (ニツシン)	45	1 1		
		19	93600-04012-1G	フラットスクリュー 4X12	10			
		20	93893-04012-17	スクリユーワッシャー 4X12	20			
		21	94050-06000	フランシッナツト 6MM	20	1 1		
		22	96000-06025-07	フランシッホッルト 6X25	35	2 2		
			1985.	04.01	E1	1		

E 12

プロックNO.

F -6

ハンドルパイプ・トップブリッジ



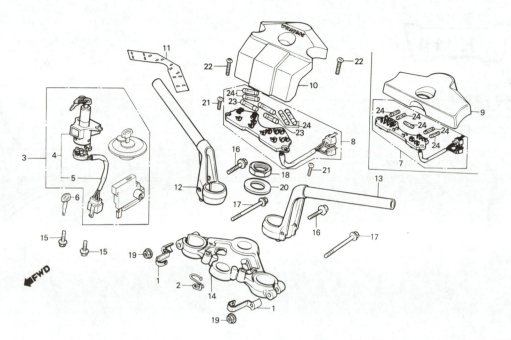
BKE8-24A

整備項目	標準時間	見出	部品番号	部 品 名	(那种 V·	明個数 T 2 5 0 C F 2 D	適用初号機	号 機終号機	
キーセツト	0.4	* 1	32810-KE8-700	コート "クリツフ ° A	120	2			
.コンタクトへ"ースCOMP.		* 2	32811-KE8-700	コート "クリツフ °B	110	1			
コンヒ "ネーシヨンスイツチASSY。	0.3	3	35010-KE8-000	キーセツト	9,900	1		1057251	
L1-X"7°V-FASSY.		*	35010-KE8-010	キーセツト	9,900	1	1057252		
R.ステアリンク"ハント"ルハ°イフ°			35010-KE8-700	キーセツト	9,900	1			
L.ステアリンク"ハント"ルハ°イフ°	(F)	4	35100-KE8-007	コンヒッネーション&ロックスイツチASSY。	5,600	1			
フォークトツフ°フ゛リツシ゛	0.5		35100-KE8-701	コンヒッネーション&ロックスイツチASSY。	5,600	1			
		5	35101-MA6-007	コンタクトへ"-スCOMP.	1,700	1			
			35101-KE8-700	コンタクトへ"-スCOMP.	1,700	1			
	*	6	35121-MA6-811	フ [、] ランクキー (TYPE 1)	310 (1)(1)			
			35122-MA6-811	フ"ランクキー (TYPE 2)	310 (1)(1)			
		7	38200-KE8-000	L1-ス"フ°レ−トASSY.	1,550	1			
		8	38200-KE8-701	L1-X"7°V-FASSY.	1,600	1			
		9	38210-KE8-000	ヒュース "ホ "ツクスカハ" -	1,150	1			
		10	38210-KE8-700	ヒュース "ホ "ツクスカハ" –	1,100	1			
		11	38215-KE8-000	ヒユース "ラヘ "ル	120	1			
			38215-KE8-700	ヒュース "ラヘ "ル	120	1			
		12	53100-KE8-000	R.ステアリンク"ハント"ルハ°イフ°	7,600	1			
			53100-KE8-700	R.ステアリンク"ハント"ルハ°イフ°	7,600	1			
		13	53150-KE8-000	L.ステアリンク"ハント"ルハ°イフ°	7,600	1			
			53150-KE8-700	L.ステアリンク"ハント"ルハ°イフ°	7,600	1			
		14	53230-KE8-000	フオークトツフ°フ゛リツシ゛	7,000	1			
			53230-KE8-010	フォークトツフ°フ゛リツシ゛	7,000	1			
		15	90105-MA6-000	フランシ"ホ"ルト 8X19	70	2 2			
		16	90153-438-000	ステアリンク "ハント "ルセツテインク"ホ "ルト		2 2			
		17	90155-329-790	フランシ ホールト 7X54	125				
			1985	.04.01	E12				



F-6

ハンドルパイプ・トップブリッジ



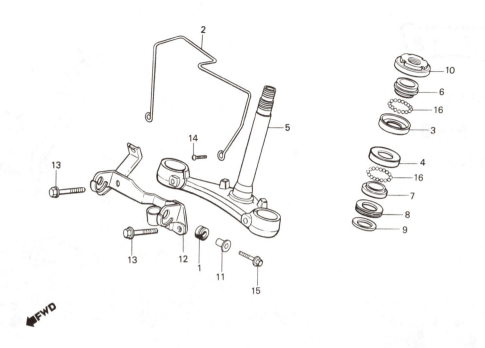
BKE8-24A

整	備	項	目	標準時間	見出番号	部	品	番号	部	品	名	標準価格	使用個数 VT250 FC F2D	適用 初号機	号機終号機	
				7	19	9035	5-32	25-000 29-790 25-000	ステアリンク"スラ フランシ"ナツト ステアリンク"スラ	7MM		330 90	1 1 2 2 1 1			
					22	9350 9820	00-05 00-21			5X35		10 15 25 25	2 2			
								1005	.04.01				13			



F - 7

ステアリングステム

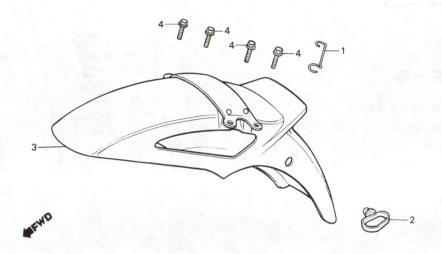


整 備 項 目 標準時間	見出番号	部品番号	部 品 名		使用個数 VT250 FC F2D	適用初号機	号機終号機	4.	
ステアリンク"ホ"ールレース 1.1	1	17245-107-010	エアークリーナーケースマウンテインク"ラハ"-	90					
(ニコテッモトックシッカン ニコイシッヨウテッモ	2	38112-KE8-000	ホーンカ"ート"	430	1 1				
トッウシッカン)	3	50301-268-000	ステアリンク ^ハ トツフ°ホ ^ハ ールレース	390	1 1				
ステアリンク"ホ"トムホ"ールレース	4	50302-268-000	ステアリンク"ホ"トムホ"ールレース	460	1 1				
ステアリンク"ステムCOMP. 1.2	* 5	53200-KE8-000	ステアリンク"ステムCOMP。	9,100	1 1				
ステアリンク"トツフ°コーンレース 0.5									
ステアリンク"ヘツト"トツフ°スレツト"COMP。	6	53211-268-000	ステアリンク"トツフ°コーンレース	490	1 1				
フロントステー 0.3	7	53212-250-000	ステアリンク"ホ"トムコーンレース	380	1 1				
	8	53214-250-000	ステアリンク"ヘツト"タ"ストシール	55	1 1				
	9	53215-250-000	ステアリンク"ヘツト"タ"ストシールフツシヤー	45	1 1				
	10	53220-KE8-000	ステアリンク"ヘツト"トツフ°スレツト"COMP.	610	1				
		53220-KE8-010	ステアリンク $^{\text{``}}$ つット $^{\text{``}}$ トッフ $^{\text{\circ}}$ スレット $^{\text{``}}$ COMP.	610	1				
	11	61104-422-000	セツテインク"カラー	150	2				
	12	64103-KE8-000	フロントステー	1,350	1				
	13	93481-08040-00	ホ~ルトワツシヤー 8X40	35	2				
	14	93500-05014-0A	ハ°ンスクリユー 5X14	10	2 2				
	15	95700-06022-07	フランシ"ホ"ルト 6X22	25	2				
	16	96211-08000	スチールホ"ール #8 (1/4)	15	37 37				
		1985.	04.01	E'	14				



F-8

フロントフェンダー

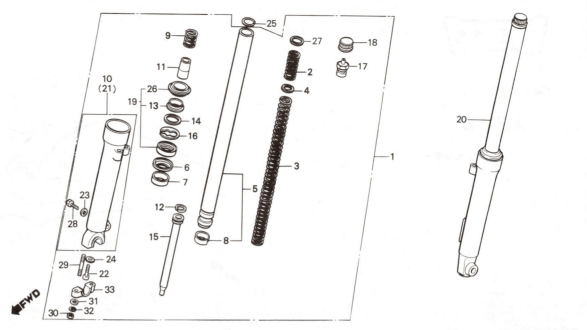


整備項目 標準時間	見出部品番号	部 品 名	標準 使用 職 数 適 月 何格 FC F2D 初号機	月号機 終 写機
ロントフェンタ"-COMP. 0.1	1 45156-KE8-000	フロントフ"レーキホースクランフ。	115 1	
	2 45451-471-000	ワイヤーク"ロメット	110 1	
	* 45451-GE2-000		125 1	
		フロントフェンタ"-COMP. *NH-1* (フ"ラック)	6,300 1 1	
	61100-KE8-000ZB	フロントフェンタ"-COMP. *NH-111* (コルチナホワイト)	6,300 1 1	
	61100-KE8-000ZC	70217129"-COMP. *NH-104M-U*	6,300 1	
	61100-KE8-000ZH	(フ°レアテ"イスシルハ"-メタリツク) フロントフェンタ"-COMP. *R-110* (モンツアレツト")	6,300 1	
	4 96000-06016-02		25 4 4	
	1985.0	04.01	E15	



F-9

フロントフォーク

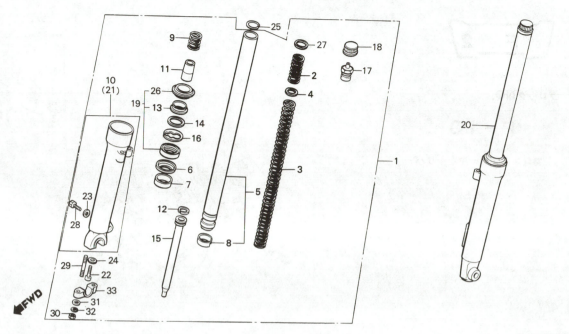


整備項目 標準時間	見出 部品番号	部 品 名	標準 使用 脚 数 適	用号機 終号機
フロントフオークASSY. 0.5	1 51400-KE8-003	R.7DントフオークASSY.	22,800 1 1	
(イツコマシ 0.2 カサン)	2 51401-KE8-003	フロントクツシヨンスフ°リンク"A	490 2 2	
フロントクツシヨンスフ°リンク"B 0.2	3 51402-KE8-003	フロントクツシヨンスフ°リンク"B	760 2 2	
フロントフオークハ°イフ°COMP. 0.8	4 51403-430-000	スフ°リンク"シ"ヨイントフ°レート	100 2 2	
(イツコマシ 0.5 カサン) .ホットムケースCOMP.	5 51410-KE8-003	フロントフオークハ°イフ°COMP.	7,600 2 2	
(לעם 5.5 סלב)	6 51412-422-003	ハッツクアツフ。リンクッ	100 2 2	
フロントフォークシールセツト	7 51414-469-003	カ"イト"フ"ツシュ (シヨウワ)	270 2 2	
(イツコマシ 0.5 カサン)	8 51415-MA6-003	スライタ"-フ"ツシュ	320 2 2	
エア-/\"IV7"COMP. 0.1	9 51416-461-003	リハ``ウント``スフ°リンク``	130 2 2	
	10 51421-KE8-003	R.ホ [™] トムケースCOMP.	6,900 1 1	
	11 51432-MA6-003	オイルロツクヒペース	490 2 2	
	12 51437-461-003	ヒペストンリンク"	170 2 2	
	13 51438-MA6-003	ク"リースホルタ"ー (ショウワ)	90 2 2	
	14 51439-MA6-003	ホルタ"ーワツシヤー (ショウワ)	90 2 2	
	15 51440-KE8-003	シートハペイフペ	1,550 2 2	
	16 51447-469-003	インターナルサークリツフ° 51.5	90 2 2	
	17 51450-KE8-003	フロントフォークホ"ルトASSY.	1,650 2 2	
	18 51457-KE8-003	フォークホッルトキャツフ。	230 2 2	
	19 51490-MA6-305	フロントフォークシールセツト	650 2 2	
	20 51500-KE8-003	L.フロントフオークASSY.	22,800 1 1	
	21 51521-KE8-003	L.#"FG5-XCOMP.	6,900 1 1	
	22 90116-283-010	ソケツトホッルト 8MM	140 2 2	
	23 90543-273-000	フロントフオークト "レンコツクハ°ツキン	45 2 2	
	24 90544-283-000	スへ°シャルワッシャー 8MM	55 2 2	
	25 90601-469-000	スナツフ°リンク" 31.4MM	130 2 2	
	1985	.04.01	E16	



F-9

フロントフォーク

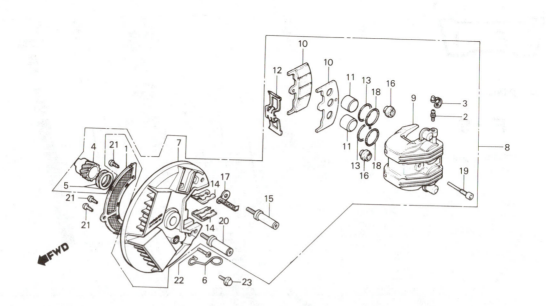


整	備	項	目	標時	準 見出 間 番号	部	品	番	号	部		品	名		VT	月 间 数 250 F2D	適初号機		号機終号機	E.	
					27 * 28 29	927	56-6 00-6	428- 0600 0805	-003 08-0A 50-3B	0リンク [〜] 6カクホ〜 スタット〜	אייור 8	28 8 8x50	No.	310 90 15 40	2 2 2 2	2 2 2 2		A 20			
					31 32	940 941 941 950	01-0 11-0	0800 0800	00	スフ°リン:	フツシヤー クツワシヤ	8MM		15 10 10 500	2	2 2					
									1985.												



F-10

フロントブレーキキャリパー

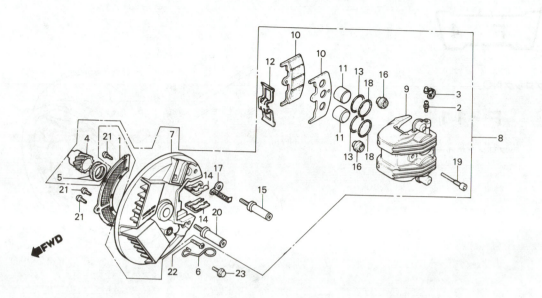


整 備 項 目	標準時間	見出番号	部品番号	部 品		使用個 VT25 FC F	5 0	適用初号機	号機終号機	500).	
キヤリハ゜ーフ ``ラケツトネツト	0.4	1	43150-MA6-000	キャリハ°-フ"ラケツトネツト	290	1	1	C poil			
L.フロントキヤリハ°-ASSY.	0.6	2	43352-568-003	フ"リータ"ースクリユー	125	1	1				
ハ°ツト"COMP.	0.2	3	43353-461-771	フ゛リータ゛ーキャツフ。	100						
L.フロントキヤリハ°ーホ"テ"イ	0.8	4	44806-KE8-003	スヒペート"メーターキ"ヤー		1					
E°ストン (カンレンフ [™] Eン フクム)	0.7	5	44809-402-000	スヒ。ート、メーターキ、ヤーワツシヤ	- 65	2	2				
(イツコマシ 0.1 カサン)	7000	6	44832-KE8-000	スヒペートッメーターケーフッルクラン	7° 170	1	1				
L.フロントフ "ラケツト COMP.	0.5	7	45010-KE8-305	フロントフ"レーキフ"ラケツトサフ"	COMP. 5,000	1	1				
		8	45100-KE8-006	L.フロントキヤリハ°-ASSY.	(JB) 16,600	1					
			45100-KE8-007	L.フロントキヤリハ°-ASSY.	(ASK) 16,600	1					
			45100-KE8-016	L.フロントキヤリハ°-ASSY.			1				
			45100-KE8-017	L.フロントキヤリハ°-ASSY.			1				
		9	45101-KE8-006	L.フロントキヤリハ°-ホ"テ"イ	6,500						
			45101-KE8-016	L.フロントキヤリハ°-ホ"テ"イ	6,500		1				
		10	45105-MA6-004	ハ°ツト"COMP. (JB)	1,950						
			45105-MA6-007	ハペット"COMP. (ASK)	1,950	2	2				
		11	45107-MA6-006	ヒ°ストン	760	2	2				
	- 1	12	45108-MA6-006	ハ°ツト"スフ°リンク"	310		1				
		13	45109-961-006	タ"ストシール	130		2				
		14	45112-MA6-006	リテーナー 11T		2					
		15	45131-MA6-006	ホ~ルトヒ。フ	780	1	1				
		16	45133-MA6-006	フ゛ーツ	90	2	2				
	4 -	17	45145-MA7-006	L.フロントフ"レーキインシ"ケータ	- 130	1	1				
		18	45209-961-006	ヒ°ストンシール	130	2	2				
		19	45215-MA6-006	ハンカ"-ヒ°ン	215						
		20	45231-MA6-006	ホ~ルトヒ°ン	340	1	1				
			1085	.04.01	10 9 28 V F	2					



F - 10

フロントブレーキキャリパー

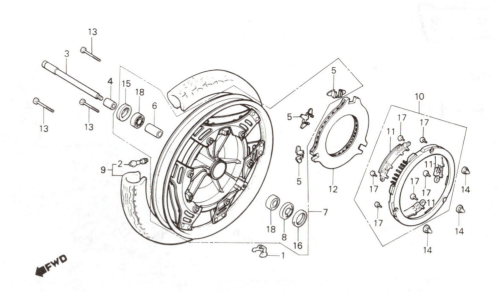


整	備	項	目	標準時間	見出	部品番号	部	品	名	THE V	使用個数 T250 C F2D	適用初号機	号 機	
					22	93500-04006-1G 93700-05025-0A 95700-06010-17	オーハベルスクリ	1- 5X25		10 15	3 3	W. Carlot		AND CONTRACT OF THE STATE OF TH
						1985.				F3				



F-11

フロントホイール

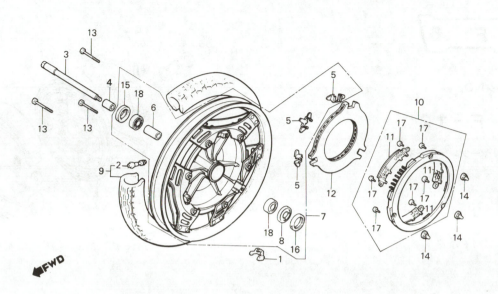


BKE8-29

	東準 寺間	見出	部品	番	号	部	品	名		使用 VT2 FC		適 初号機	用号機終現機	24	250 250	
ハ〝ランスウェイト	0.8	1	42705-	MC7-	-000	ハ"ランスウェイ	(20G)		240							
フロントホイールアクスル	0.3		42706-	MC7-	-000	ハ"ランスウエイ	(30G)		240							
フロントアクスルテ"イスタンスカラー	0.6	2	42753-	425-	-003	リムハ"ルフ"	(BS)		250	1	1					
.ラシ"アルホ"-ルヘ"アリンク" 6302Z			42753-	425-	-004	リムハ"ルフ"	(<i>9</i> "ンロツフ°)		シ"カ	1	1					
(ニコテッモトッウシッカン ニコイシッヨウテッモ		3	44301-	MA6-	-000	フロントホイール	POZIV		1,350	1	1					
トックシッカン)		4	44311-	413-	-000	フロントホイール	カラー		240							
フロントホイールCOMP. .フロントタイヤASSY.	1.1	5	44602-	MA6-	-000	テ"イス <i>ク</i> フ°レ·	-トスフ°リンク``		170	3	3					
フロントテ"イスクカハ"-COMP。	0.4	6	44620-	286-	-000	フロントアクスル	テベイスタンスカラ	-	215	1	1					
.フロントフ ^ル レーキテ ^ル イスフ ^o レート		7	44650-	KE8-	-305	フロントホイール	COMP.		22,200	1	1					
.オイルシール 26X42X7		8	44680-	410-	-000	キッヤーホッツク	スリテーナー		125	1	1					
.タ``ストシール 40X50X5		9	44710-	KE8-	-003	フロントタイヤA:	SSY. 100/90-16	54S BS)	シ"カ	1						
			44710-	KE8-	-004	フロントタイヤA!	SSY. 90-16 54S	DUNLOP)	シ "カ	1						
			44710-	KE8-	-701	フロントタイヤA!	SSY. 100/90-16	54S BS)	∌ "カ		1					
			44710-	KE8-	-702	フロントタイヤA:	SSY. 90-16 548	DUNLOP)	も"カ		1					
	,	* 10	45140-	KE8-	-010	フロントテベイス	クカハ"-COMP		4,850	1	1					
		11	45142-	MAG-	-000	フロントテッイス	クカハ"ーネツト		290	3	3					
			45251-			フロントフ"レー		-1-	11,200							
	١,	* 13	90128-			ソケツトホッルト			85	3	3					
		* 14	90302-			キヤツフ°ナツト	6MM		120	3	3					
	- 1		91252-			オイルシール 2			185	1	1					
			91252-			オイルシール 2	6X42X7		205	1	1					
		16	91258-			タ"ストシール ・04・01	40x50x5	(NIPPON)	260 F4		1					



フロントホイール

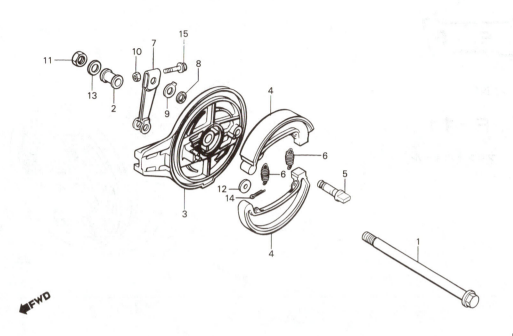


整	備	項	目	標準 時間	見出番号	部品番号	部	品	名	標準	使用個数 VT250 FC F2D	適用初考機	号機終号機	
					17 18	91258-410-013 93500-04006-16 96120-63020-10	ハペンスクリユー	・ 4×6 ・ルヘッアリンクッ	6302Z	10 440	1 1 6 6 2 2			1 21 40
						1985	.04.01			F5				



F-12

リヤーブレーキパネル

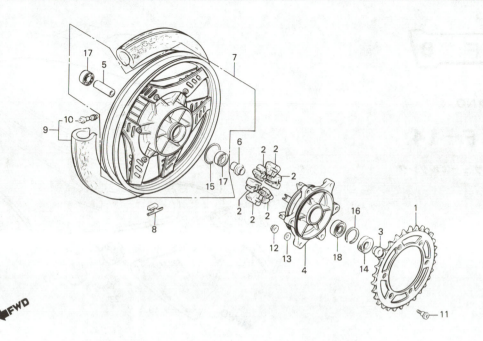


整備項目 標準時間	見出部品番号	部 品 名	標準 VT 2 5 0 価格 FC F 2 D	適用号機 初号機 終号機	
リヤーホイールアクスル 0.3	1 42301-KE8-000	リヤーホイールアクスル	1,450 1 1		
リヤーフ [^] レーキハ°ネルCOMP. 0.5	2 42313-KE8-000	リヤーフ [、] レーキハ°ネルサイト 、カラー	380 1 1		
(カンレンフ	3 43110-KE8-000	リヤーフ"レーキハ°ネルCOMP。	6,200 1 1		
リヤーフ"レーキシユーCOMP。	4 43120-354-670	リヤーフ"レーキシューCOMP.	690 2 2		
(ニコテ ^{・・} モト・・ウシ・・カン ニコイシ・・ヨウ テ ・・モ ト・・ウシ・カン)	5 43141-KE8-000	リヤーフ〝レーキカム	650 1 1		
リヤーフ "レーキアーム 0.1	6 43151-329-000	リヤーフ"レーキシエースフ°リンク"	90 2 2		
	7 43410-KE8-000	リヤーフ"レーキアーム	620 1 1		
	8 45134-250-000	フッレーキカムタッストシール	45 1 1		
	9 45145-121-710	フロントフッレーキインシッケーター	130 1 1		
	10 90301-428-900	フランシッナツト 6MM	55 1 1		
	11 90305-KE8-003	アクスルナツト 16MM	165 1 1		
	12 90524-030-000	ハント〝ルホルタ〝ーセツテインク〝ワツシヤーA	45 1 1		
	13 90559-469-000	フ°レインワツシヤー 16MM	275 1 1		
	14 94201-20200	スフ°リツトヒ°ン 2.0X20	10 1 1		
	15 95700-06035-07	フランシッホッルト 6×35	25 1 1		
	r				
	A Same and the				
	1985	.04.01	F6		



F - 13

リヤーホイール

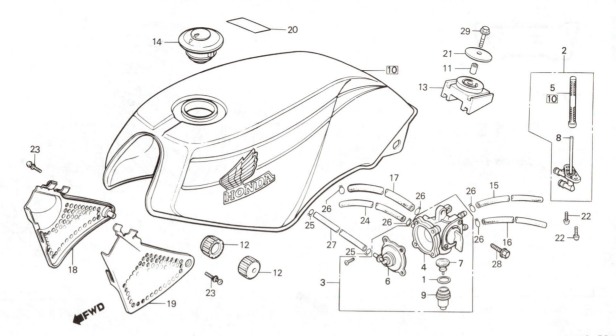


整 備 項 目	標準時間	見出	部品	3 番	号	台	13	品	名	標準価格	VT	1個数 250 F2D	適用初号機	号機終号機		
フアイナルト"リフ"ンスフ°ロケツト	0.5	1	41201	-KE8	-000	フアイナ	レト"リフ	"ンスフ°ロケツ!	(45T)	3,300		1	A LEFE		1,423	they state
リヤーホイールタ"ンハ°ーラハ"ー	0.4	2	41241	-KB7	-000	リヤーホ	イールタ":	ンハペーラハ"ー		230	6	6				
(ニコテ"モト"ウシ"カン ニコイシ"ヨウテ"モ		3	42311	-KE8	-000	リヤーホ	イールサイ	ト"カラー		430	1	1				
ト"ウシ"カン)		4	42611	-KE8	-000	フアイナ	レトッリフ	"ンフランシ"		5,900	1	1				
tイルシール 28X47.2X7		5	42624	-KE8	-000	リヤーア	クスルテッ	イスタンスカラー		560	1	1				
アイナルト"リフ"ンフランシ"	0.6															
ヤーアクスルテ"イスタンスカラー		6	42625	-MC4	-000	リヤーア	クスルテッ	イスタンスカラーE	1900	330	1	1				
ラシ アルホ ールヘ アリンク 6203	9 1950	7	42650	-KE8	-305	リヤーホ	1-ILCOI	MP.		20,600	1	1				
イツコマシ 0.1 カサン)		8	42705	-MC7	-000	ハ"ラン	スウェイト	(20G)		240	N	N				
ラシッアルホッールヘッアリンクッ 6204U			42706	-MC7	-000	ハッラン	スウェイト	(30G)		240	N	N				
ノヤーホイールCOMP.	1.1	9	42710	-KE8	-003	リヤータ	TRASS	Υ.		シ"カ						
UT-91TASSY.							(11	10/80-18	58S BS)	100		3330				
\ "ランスウェイト	0.9		42710	-KE8	-004		TPASS			シ"カ	1	1				
		10	42753	-425	-003	11411"	ייכעו	BS)		250	1	1				
			42753	-425	-004	1771,"	"כעו" (מ	(°דעיםעייפּ		シ"カ	1	1				
		11	90128	-428	-020	ト"リフ	"ンスフ°C	コケツトフィキシン	ク"ホ"ルト	160	6	6				
		12	90309	-428	-731	フランシ	"ナット 8	BMM		110	6	6				
		13	90465	-MC4	-000	ワツシヤ	- 8MM			65	6	6				
		14	91252	-MC4	-003	オイルシ	-IV 28)	X47.2X7 (アライ)	280	1	1				
			91252	-MC4	-005	オイルシ	-IV 28)	X47.2X7	NIPPON)	280	1	1				
		15	91302	-317	-700	ロリンク	" 54X2	2		140	1	1				
			94520					リツフ° 47MM		70	1	1				
		17	96140	-620	30-10	ラシッア	レホ"ール	ייפכוידייר	203	470	2	2				
	- 17	18	96140	-620	40-10	ラシ"ア	レホーール	ハッアリンクッ 6	204U	550	1	1				
					1985	04.01				F7	7					



F-14

フューエルタンク



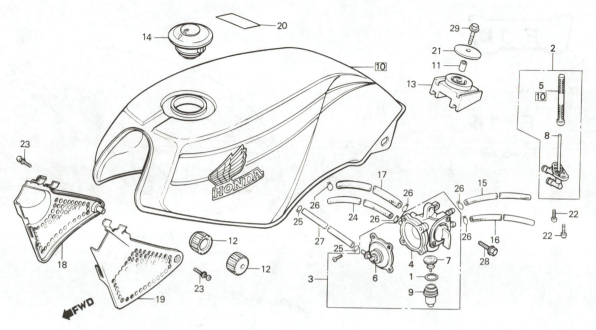
BKE8-32A

整備項	目	標準時間	見出番号	部品	番	号	部	品	名	標準価格	VT	月 間数 250 F2D	適月 初号機	月号機 終号機	
フューエルストレイナーASSY.		0.3	1	16173	-001-0	004	フユーエルスト	レーナーカツフ°/	1°ツキン	90	1	1			
・フューエルストレーナースクリーンセツト			2	16900	-KE8-0	000	フユーエルスト	U1J-ASSY		2,150		1			
.ストレーナーホッテッイCOMP.			3	16950	-KE8-0	000	フユーエルオー	トコツクASSY		4,300	1				
・フユーエルタンクセツト			*	16950	-KE8-0	010	フユーエルオー	トコツクASSY	and the second	4,300		1			
フューエルオートコツクASSY.		0.2	4	16951	-KE8-0	005	コツクホッテッ	1COMP.		2,650	1				
.コツクホッテッイCOMP.			*	16951	-KE8-0	015	コツクホッテッ	1COMP.		2,650		1			
コツクカハ"ーセツト		0.1	5	16952	-KE8-0	005	フューエルスト	レーナースクリー	ンセット	1,200	1	1			
フイルターカツフ°															
(カンレンフ "ヒン フクム)			6	16953	-449-7	751	コツクカハ"ー	セット		1,350	1				
.R.フロントサイト"カハ"-			*	16953	-ME5-0	005	コツクカハ"ー	セット		1,350		1			
.L.フロントサイト"カハ"-			7	16959	-461-7	751	フイルターカツ	7°		340	1	1			
			8	16961	-KE8-0	005	ストレーナーホ	"テ"イCOMP		1,150	1	1			
			9	16967	-GA6-6	571	フューエルスト	レーナーカツフ。		580	1	1			
			10	175A1	-KE8-0	000ZA	フユーエルタン	אאא זעשל *NH	-1* ストライフ。 ツ	22,900	1				
							(フ''ラツク)		11717						
				175A1	-KE8-0			クセット 米NH	-111*	22,900	1				
					7:5 =			(ストライフ。 ツ	(+)					
							(コルチナホワ								
				175A1	-KE8-0			クセット *NH	-104M-U*		1				
							(70LPT"	イスシルハ''ーメ							
			36	17541	-KE8-			クセット *NH		22,900		1			
				17261	KLO I	- 50 14		(ストライフ。 ツ						
							(コルチナホワ								
				175A1	-KE8-	700ZB	フューエルタン	クセット *R-	110* ストライフ。 ツ	22,900 (†)		1			
							(モンツアレツ	۲")							
						1985.0	4.01			F	8				



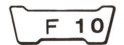
F-14

フューエルタンク



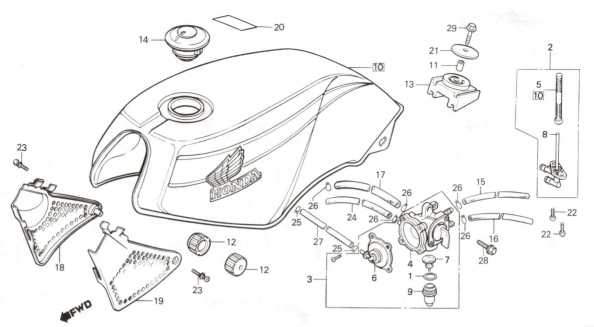
BKE8-32A

整	備	項	目	標準時間	見出番号	部品	番	号	部	品	名		使用 VT2 FC		適用 初 号機	号機終号機		
					*	175A1	-KE8	-700ZC	フューエルタング			22,900		1	73			
										(7	(トライフ。 ツキ)							
									(フ"ラツク)									
					* 11	17514	-155	-010	フューエルタンク	フリヤーマウンティ	(ンク"カラー	65	1	1				
					12	17611	-KE8	-000	フューエルタング			115	2					
					13	17613	-MA6	-000	フユーエルタング	フリヤークツション	,	310						
					14	17620	-460	-037	フューエルフィラ	ラーキャツフ°CC	MP.	2,100	-	•		1057251		
						17620	-460	-047	フユーエルフィラ	ラーキャツフ°CC	MP.	2,100			1057252			
					*	17620	-460	-057	フューエルフィラ	ラーキャツフ°CC	MP.	2,100		1				
					15	17701	-KE8	-000	メインフユーエル	レチユーフ"		280	1	1				
					16	17702	-KE8	-000	リサッ・フッフュ	レーエルチユーフト		280	1	1				
					17	17703	-KE8	-000	フューエルコック	7チューフ"		165	1	1				
					18	61401	-KE8	-000	R.フロントサイ	「ト"カハ"ー		430	1	1				
					19	61402	-KE8	-000	L.フロントサイ	(ト"カハ"-		430	1					
						61402	-KE8	-700	L.フロントサイ	(ト"カハ"-		430		1				
					20	87560	-115	-020ZA	ト "ライフ "コー (フ"ラック)	・ションマーク オ	№	90	1	1				
						87560	-115	-020ZB	ト"ライフ"コー	ションマーク *	4NH-0≭	90	1	1				
									(ホワイト)									
					21	90502	-461	-000	ワツシヤー 8.	3x38		90	1	1				
					22	93500	-060	12-0A	ハペンスクリュー	6X12		15	2	2				
					23	93891	-060	32-07	スクリユーワッシ	r- 6x32		25	2	2				
					24	95001	-353	20-40	フューエルチュー	7" 3.5X3	20	95	1					
					25	95002	-020	70	チューフックリツ	70°B7		15						
					26	95002	-021	20	チューフックリツ	7°B12		20	5	5				
								1985.	04.01			F9						



F-14

フューエルタンク



BKE8-32A

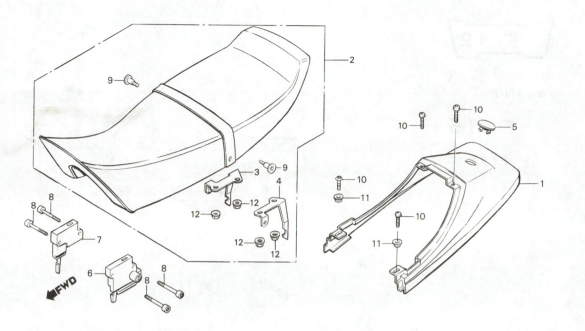
整	備	項	目	-38	標準時間	見出	部品番号	部	品	名		使用個数 VT250 FC F2D	適 用 初 号機	号機終号機		
2 17 3						28	95005-35735-30 95700-08016-00 95700-08032-00	フランシッホッルト	8X16		25	1 1 1 1 1 1				
						- 10										
							1985.	04.01		ra u		10				

F 11

プロックNO.

F-15

シート・リヤーカウル

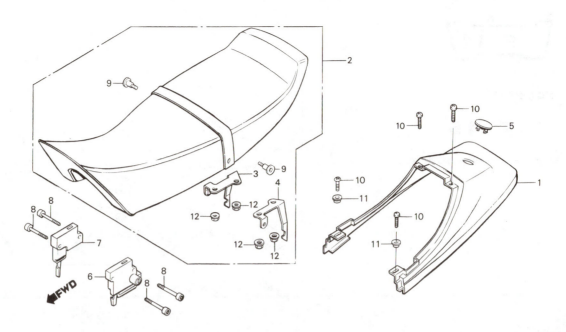


タップ・ルシートCOMP. 0.1 1 772A1-KE8-000ZA リヤーカウルセット 米NH-1米 7,300 1 (ストライフ。ツキ) (ストライフ。ツキ) (ストライフ。ツキ) (フッラックASSY. 772A1-KE8-000ZB リヤーカウルセット 米NH-111米 7,300 1 (ストライフ。ツキ) (モンツアレット。)	
(フッラック) (ス・シートロックASSY. 772A1-KE8-000ZB リヤーカウルセット *NH-111* 7,300 1 (ストライフ。ツキ) (ストライフ。ツキ) (ストライフ。ツキ) (ストライフ。ツキ) (ストライフ。ツキ) (フ・レアチッイスシルハ・メタッック) 772A1-KE8-700ZA リヤーカウルCOMP、*NH-111* 7,300 1 (ストライフ。ツキ)	
772A1-KE8-000ZB リヤーかりルセット *NH-111* 7,300 1 (ストライフ・ツキ) (コルチナホワイト) 772A1-KE8-000ZC リヤーかりルセット *NH-104M-U* 7,300 1 (ストライフ・ツキ) (フ・レアチ・イスシルハ・・メタリック) 772A1-KE8-700ZA リヤーかかルCOMP、*NH-111* 7,300 1 (ストライフ・ツキ) (コルチナホワイト) 772A1-KE8-700ZB リヤーかかルCOMP、*R-110* 7,300 1 (ストライフ・ツキ) (コルチナホワイト) 772A1-KE8-700ZB リヤーかかルCOMP、*R-110* 7,300 1 (ストライフ・ツキ) (モンツアレット・・) *** 772A1-KE8-700ZC リヤーかかルCOMP、*NH-1* 7,300 1	
R.シートレハ "-ASSY. (ストライフ。ツキ) (コルチナホワイト) 772A1-KE8-000ZC リヤーかつルセット *NH-104M-U* 7,300 1 (ストライフ。ツキ) (フ°レアディスシレハ "-メタリック) 772A1-KE8-700ZA リヤーかつルCOMP. *NH-111* 7,300 1 (コルチナホワイト) 772A1-KE8-700ZB リヤーかつルCOMP. *R-110* 7,300 1 (ストライフ。ツキ) (ストライフ。ツキ) (ストライフ。ツキ) (ストライフ。ツキ) (ストライフ。ツキ)	
(コルチナホワイト) 772A1-KE8-000ZC リヤーカウルセツト *NH-104M-U* 7,300 1 (ストライフ。 ツキ) (フ°レアチペスシルバ、-メタリック) 772A1-KE8-700ZA リヤーカウルCOMP・*NH-111* 7,300 1 (ストライフ。 ツキ) (コルチナホワイト) 772A1-KE8-700ZB リヤーカウルCOMP・*R-110* 7,300 1 (ストライフ。 ツキ) (モンツアレット、) ** 772A1-KE8-700ZC リヤーカウルCOMP・*NH-1* 7,300 1	
772A1-KE8-000ZC リヤーカウルセツト *NH-104M-U* 7,300 1 (ストライフ・ツキ) (フゥレアテベイスシルバー・メタリック) 772A1-KE8-700ZA リヤーカウルCOMP・*NH-111* 7,300 1 (ストライフ・ツキ) (コルチナホワイト) 772A1-KE8-700ZB リヤーカウルCOMP・*R-110* 7,300 1 (ストライフ・ツキ) (ストライフ・ツキ) (ストライフ・ツキ) (モンツアレツト **) 772A1-KE8-700ZC リヤーカウルCOMP・*NH-1* 7,300 1	
(ストライフ。 ツキ) (フ°レアチ ハスシルハ ーメタリツク) 772A1 - KE8 - 700 ZA リヤーカウル COMP . *NH - 111* 7,300 1 (ストライフ。 ツキ) (コルチナホワイト) 772A1 - KE8 - 700 ZB リヤーカウル COMP . *R - 110* 7,300 1 (ストライフ。 ツキ) (ストライフ。 ツキ)	
(フ°レアデ ^ヘ イスシルハ ^{ヘー} メタリック) 772A1-KE8-700ZA リヤーカウルCOMP、*NH-111* 7,300 1 (ストライフ° ッキ) (コルチナホワイト) 772A1-KE8-700ZB リヤーカウルCOMP、*R-110* 7,300 1 (ストライフ° ッキ) (モンツアレット ^ヘ) * 772A1-KE8-700ZC リヤーカウルCOMP、*NH-1* 7,300 1	
772A1-KE8-700ZA リヤーカウルCOMP、*NH-111* 7,300 1 (ストライフ° ツキ) (コルチナホワイト) 772A1-KE8-700ZB リヤーカウルCOMP、*R-110* 7,300 1 (ストライフ° ツキ) (モンツアレツト*) * 772A1-KE8-700ZC リヤーカウルCOMP、*NH-1* 7,300 1	
(コルチナホワイト) 772A1-KE8-700ZB リヤーカウルCOMP・米R-110* 7,300 1	
772A1-KE8-700ZB リヤーカウルCOMP・米R-110* 7,300 1 (ストライフ° ツキ) (モンツアレツト") * 772A1-KE8-700ZC リヤーカウルCOMP・*NH-1* 7,300 1	
(ストライフ° ツキ) (モンツアレツト^^) * 772A1-KE8-700ZC リヤーカウルCOMP. *NH-1* 7,300 1	
(モンツアレツト [〜]) * 772A1-KE8-700ZC リヤーカウルCOMP.*NH-1* 7,300 1	
* 772A1-KE8-700ZC אולמ-דיש COMP. אאא-1* 7,300 1	
(ストライフ。 ツキ) (フ ^ハ ラツク)	
2 77200-KE8-000 ダッツルジートCOMP. 14,200 1	
77200-KE8-010ZA ダップ・ルジートCOMP. *R-36L* 14,200 1	
("")	
77200-KE8-010ZB ダッフッルシートCOMP. *PB-7L* 14,200 1	
(プハレー)	
3 77202-KE8-000 R.シートロックステー 560 1 1	
4 77203-KE8-000 L.シ-トロツクスチー 560 1 1	
5 77211-KE8-000 リヤーカウルエンフッレム 430 1 1	
6 77220-KE8-007 L.シ-トロックASSY. 2,150 1 1 7 77240-KE8-007 R.シートレハ -ASSY. 1,150 1 1	
7 77240-KE8-007 R.シートレハ〜-ASSY. 1,150 1 1 * 8 90104-KE8-000 スへらかいホット 6x27 130 4 4	
1985.04.01 F11	



F-15

シート・リヤーカウル



BKE8-33

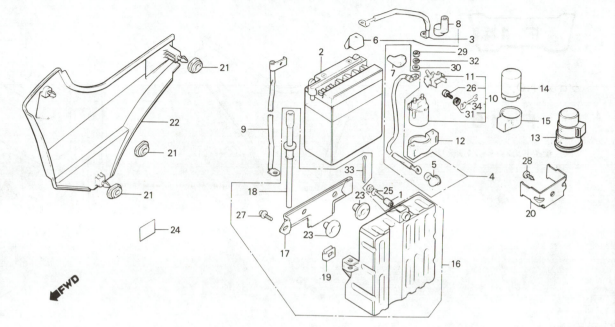
3	整	備	項	目	標準時間	見出番号	剖	ß Ai	番	号	音	ß	品	名	1四合	VT2 FC	/個数 250 F2D	+1154	用	号機終号機	H.	97	Œ.	
										-000 -000			テインク ^{・・ホ・・} ルトB	/	165 115	2	2							
						10	90	113	-120	-000	T)-/	7-7-6	ם ועו יייוכ		117	7	7							
									-428 -060	-900 80		- 6X2 "ナツト				4								
						·																		
									247	1985	.04.01				F	12								

F 13

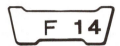
ブロックNO.

F - 16

R. サイドカバー・バッテリー

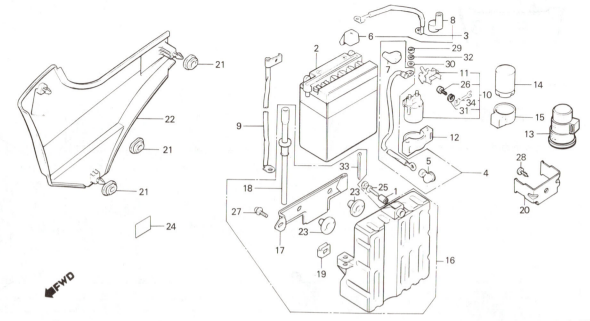


整備項目 標準時間	見出 部品番号	部 品 名		使用個数 VT250 FC F2D	適用号機 初号機終号機	
ハ"ツテリー 0.1	1 19103-KE8-000	ハ〜ツテリートレイカラー		1 1		
・スターターハッツテリーケーフッル	2 31500-473-007	ハ"ツテリー (12V9 YB9-B) (2アサ)	シ"カ	1 1		
ウインカーリレーCOMP.	3 32401-KE8-000	スターターハッツテリーケーフッル	580	1 1		
スターテインク"モーターケーフ"ル 0.3	4 32410-KE8-000	スターテインク"モーターケーフ"ル	820	1 1		
ハ [〜] ツテリーアースケーフ [〜] ル 0.2 スターターマク [〜] ネチックスイツチASSY.	5 32411-253-000	スターテインク"モーターターミナルカハ"ー	110	1 1		
ハ"ツテリートレイASSY.	6 32411-460-000	ハッツテリーターミナルカハッー	130	1 1		
	7 32412-426-000	マクツネチツクスイツチターミナルカハツー	100	1 1		
	8 32413-MA2-000	マク"ネチツクスイツチカハ"-B	100	1 1		
	9 32601-KE8-000	ハッツテリーアースケーフッル	450	1 1		
	10 35850-MB0-007	スターターマク"ネチツクスイツチASSY.	2,750	1 1		
	11 35852-MB0-007	ヒュース"カハ"ー		1 1		
	12 35856-MB0-007	ショックラハ ー		1 1		
	13 36130-MC7-003	メインリレーCOMP.	1,200			
	14 38301-415-004	ウインカーリレーCOMP. (ミツハ")	1,700	1 1		
	15 38306-292-000	ウインカーリレーサスへ。ンシヨン	90	1 1		
	16 50320-KE8-000	ハッツテリートレイASSY.	1,850	1 1		
	17 50326-KE8-000	ハッツテリーハッントッ	480	1 1		
	18 50328-KE8-000	ハ``゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚	290	1 1		
	19 66871-671-000	ク"ローフ"ホ"ツクスナツト	120	1 1		
	20 80106-KE8-300	ウインカーリレーフ〝ラケツト	130	1 1		
	21 83551-300-000	エアークリーナーケースクツロメツト	90	3 3		
	22 836A0-KE8-000Z	A R.サイト"カハ"-セツト *NH-1* (ストライフ° ツキ)	4,400	1		
		(フ"ラック)				
	1985	.04.01	F1	13		



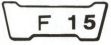
F-16

R. サイドカバー・バッテリー



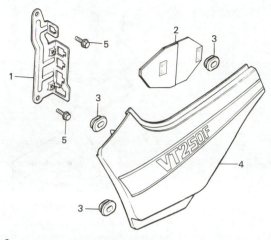
BK	Ε	8	-	3	4
----	---	---	---	---	---

整	備	項	目	標準時間	見出	部品番号	部 品 名		使用個 VT25 FC F		号 機	177	in the second		
	N .					836A0-KE8-000ZE	B R.サイト"カハ"-セット *NH-111*	4,400	1						
1							(ストライフ。 ツキ)								
							(コルチナホワイト)	0.0							
						836A0-KE8-000Z	C R・サイト"カハ"ーセット	4,400	1						
							NH-104M-U(ストライフ。 ツキ) (フ°レアテッイスシルハッ-メタリツク)								
						836A0-KE8-700ZA	A R.サイト"カハ"-COMP. *NH-111*	4,400	1						
							(ストライフ° ツキ)								
						836A0-KE8-700ZE	B R.サイト かハ ~- COMP. *R-110*	4,400	1						
						OSONO REG TOOLS	(ストライフ° ツキ)	W SI							
							(モンツアレツト")								
					*	836A0-KE8-700Z	C R.サイト"カハ"-COMP. *NH-1* (ストライフ° ツキ)	4,400	1						
							(フ"ラック)								
					23	83618-323-000		55	2 2						
					24		ハ〜ツテリーコーションマーク	90	1 1						
							ホベルトワッシャー 6×20	20	1 1						
					* 26	93500-04006-1H	ハ°ンスクリユー 4×6	10	2 2						
1					27	93891-05016-18	スクリユーワツシヤー 5X16	15	1 1						
1					28	93904-36220	タツヒ°ンク"スクリユー 6X16	15	1 1						
					29	94002-06080-0S	6カクナツト 6MM	15	2 2	1 5					
					30	94101-06800	フ°レインワツシヤー 6MM	10	2 2						
					* 31	94111-04800	スフ°リンク"ワツシヤー 4MM		2 2						
1					32	94111-06800	スフ°リンク"ワツシヤー 6MM		2 2						
1					33	94201-40700	スフ°リツトヒ°ン 4.0	25	1 1						
					34	98200-53000	L1-X"F (30A)	35		2					
						1985	.04.01	F1	14						



F-17

し. サイドカバー



FWD

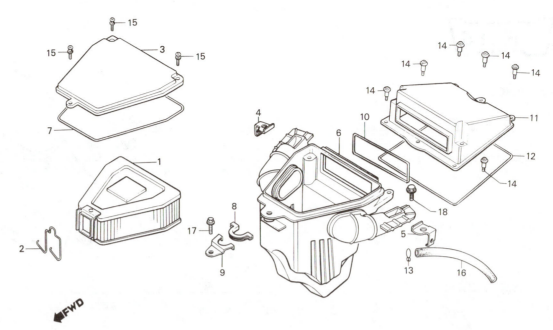
BKE8-35A

整備項		準月間	見出	部品	番	号		部	品	名		使用個 VT25 FC F	5 0	適用初号機	号機終号機		
コフ°ラーホルタ"-	C	1.1	1	30505	KE8	-000	מכמ	ラーホルタ	" -			1			3 -47		in the
				32110		CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE		ラーハッツ			220		1				
										יטאטר	90	3	3				
			4	837AO-	-KE8	-000ZA		イト"カハ ラツク)	``-セツ	ト *NH-1* (ストライフ° ツキ)	4,400	1					
				837AO-	-KE8	-000ZB		イト"カハ		ト *NH-111* (ストライフ。 ツキ)	4,400	1					
				837AO-	-KE8	-000z c		₩NH-1	04M-L	ト J*(ストライフ。 ツキ) ~-メタリツク)	4,400	1					
				837AO-	-KE8	-700ZA		イト"カハ		MP. *NH-111* (ストライフ° ツキ)	4,400		1				
				837AO-	-KE8	-700ZB		イト"カハ		MP. *R-110* (ストライフ° ツキ)	4,400		1				
		*		837A0-	KE8	-700z c		イト"カハラツク)	"-COI	MP. *NH-1* (ストライフ° ツキ)	4,400		1				
			5	93492-	-060	12-00	ホ"ル	トワツシヤ	- 6X	12	20	2	2				
Landing of the state of the sta						1985.	04.0	1			F1	5					



F-18

エアークリーナー



BKE8-36

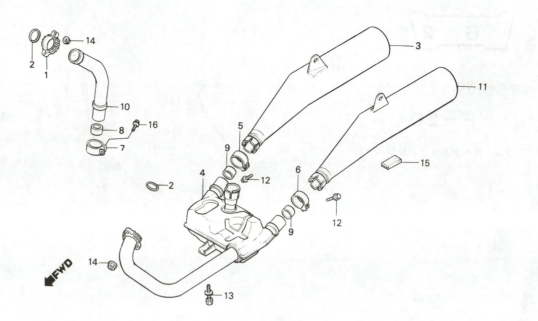
エア-クリーナーエレメント	エア-クリーナーエレメント エア-クリーナーエレメントスフ。リンク、 エア-クリーナーカハ、- R.エア-クリーナータ、クトステー L.エア-クリーナータ、クトステー エア-クリーナーケースCOMP. エア-クリーナーケースシールA エア-クリーナーケースクッション	230 760 110 110			
エア-クリーナーケースCOMP. 0.2 エア-クリーナーケースへ [〜] ースカハ [〜] ー エア-クリーナーケースへ [〜] ースカハ [〜] ー 6 17230-KE8-000 7 17233-KE8-300 8 17234-KE8-000 9 17235-KE8-000	エア-クリーナーカハ〜- R・エア-クリーナータ〜クトステー L・エア-クリーナータ〜クトステー エア-クリーナーケースCOMP・ エア-クリーナーケースシールA	760 110 110	1 1 1 1 1 1		
エア-クリーナ・フスCMP・ 0.2 エア-クリーナ・ケースへ "ースカハ"ー 0.3 4 17223-KE8-000 5 17224-KE8-000 6 17230-KE8-000 7 17233-KE8-300 8 17234-KE8-000 9 17235-KE8-000	R・エア-クリーナータ [、] クトステー L・エア-クリーナータ [、] クトステー エア-クリーナーケースCOMP・ エア-クリーナーケースシールA	110 110 4,300	1 1		
エア-クリーナーケースへ"ースカハ"ー 0.3 4 17223-KE8-000 5 17224-KE8-000 6 17230-KE8-000 7 17233-KE8-300 8 17234-KE8-000 9 17235-KE8-000	L.エア-クリーナータ [、] クトステー エア-クリーナーケースCOMP。 エア-クリーナーケースシールA	4,300	1 1		
6 17230-KE8-000 7 17233-KE8-300 8 17234-KE8-000 9 17235-KE8-000	エアークリーナーケースCOMP。 エアークリーナーケースシールA	4,300			
7 17233-KE8-300 8 17234-KE8-000 9 17235-KE8-000	エアークリーナーケースシールA		1 1		
8 17234-KE8-000 9 17235-KE8-000		165			
9 17235-KE8-000	エアークリーナーケースクツシヨン	103	1 1		
		115	1 1		
10 17236-KE8-300	エアークリーナーケースマウンテインク"フ"ラケツ	ット 230	1 1		
10 11 200 1100 200	エアークリーナーケースシーIVB	135	1 1		
11 17241-KE8-000	エアークリーナーケースへ"ースカハ"ー	2,150	1 1		
12 17243-KE8-300	エアークリーナーケースへ "ースシール	175	1 1		
13 17724-102-700	サフ、タンクホースクリツフ。	55	1 1		
14 90141-MB0-000	ハ°ンスクリユー 4X15	70	6 6		
15 93891-06018-07	スクリユーワツシヤー 6X18	20	3 3		
16 95005-12380-20	チューフ" 12X380	460	1 1		
17 95700-06012-07	フランシ"ホ"ルト 6X12		1 1		
18 95700-06025-08	フランシ [*] ホ**ルト 6x25	25	2 2		
4005	.04.01	F16			

G 1

ブロックNO.

F-19

エキゾーストマフラー



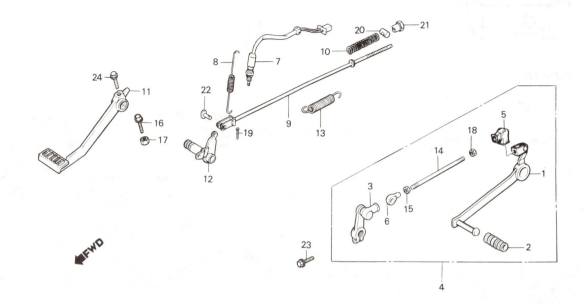
BKE8-37

整備項目	標準時間	見出	部品	番	号	部	1	品	名		VT	所数 250 F2D	適用初号機	号 機終号機	
75-COMP.	0.1	1	18231	-MBO	-000	エキソ"ー	ストハゥ	イフ°シ"ヨインI		1,000			The second	-0	Consultation and the second
キソ"-ストハ°イフ°COMP.	0.5	2	18291	-216	-000	エキソ"ー	21/10	イフ°カ"スケツI		90	2	2			
ヤーエキソ"ーストハ°イフ°カハ"ー	0.3	3	18330	-KE8	-003	R. 775	-COM	Ρ.		8,100		1			
ヤーエキソ"ーストハ°イフ°	0.7	4	18350	-KE8	-003	エキソ"ー	21/10	17°COMP.		10,900				1042594	
			18350	-KE8	-013	エキソ"ー	71/15	17°COMP.		10,900	1		1042595		
												1			
	17/0	5	18373	-KE8	-000	R.775	-ハ"ン	۲"		690	1	1			
		6	18374	KE8	-000	L.775	ーハ"ン	- "		690	1	1			
		7	18374	-MBO	-003	L.エキソ	"- スト	ハペイフペハルント	. "	590	1	1			
		8	18391-	KE8	-000	エキソ"ー	ストハゥ	イフ°ハ°ツキン		310	1	1			
		9	18391	-317	-000	マフラーハ	・ツキン			255					
		10	18420-	KE8	-003	リヤーエキ	ソ"ース	トハ・イフ・		2,150	1	1			
		11	18430-	KE8	-003	L.775	-COM	Р.		8,100	1	1			
		12	90130-	KE8	-000	フランシ゛	ホッルト	8x38		65	2	2			
	- 1	13	93494-	-080	20-00	ホッルトワ	ツシヤー	8x20		30	1	1			
		14	94050-	-060	00	フランシ゛	ナツト	6MM		20	4	4			
		15	95011-	-640	00	スタント"	ストツハ	°-ラハ"-D		60	1	1			
		16	95700-	-080	35-00	フランシ゛	ホ"ルト	8x35		35	1	1			
	17.33														
					1985	04.01				G1					



F-20

ブレーキペダル・チェンジペダル



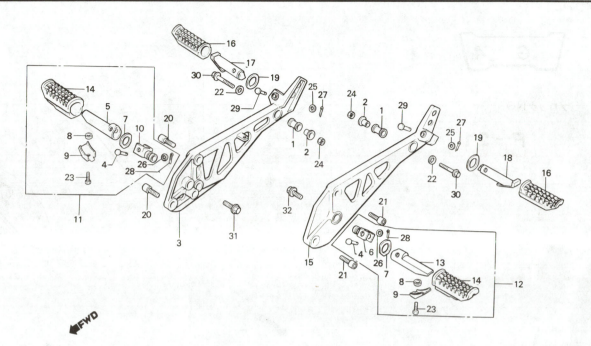
BKE8-38

整備項目 標準時間	見出番号	部品番号	部 品 名	標準	使用個数 VT250 FC F2D	適用号機 初号機 終号機	80 37
キ"ヤーチエンシ"へ。タ"ルCOMP. 0.2	1	24700-KE8-000	キ``ヤーチェンシ``へ°タ``ルCOMP。	2,100	1 1		
.キ"ヤーチエンシ"へ。タ"ルASSY。	2	24705-KE8-000	チェンシ"へ。タ"ルラハ"-	115	1 1		
.リヤーストツフ°スイツチASSY。	3	24710-KE8-000	キッヤーチェンシッアームCOMP.	1,450	1 1		
キ"ヤーチェンシ"ア-ムCOMP. 0.1	4	24720-KE8-000	キ"ヤーチェンシ"へ。タ"ルASSY。	3,450	1 1		
.フ [^] レーキへ。タ [^] ルCOMP.	5	24724-KE8-000	キ''ヤーチエンシ''へ°タ''ルカハ''-	80	1 1		
リヤーフ"レーキロツト"COMP. 0.3	1						
・リヤーフ"レーキスヒ°ント"ルCOMP。	6	24724-422-000	タ"ストカハ"-	160	1 1		
	7	35350-KE8-000	リヤーストツフ°スイツチASSY.	490	1		
	*	35350-KE8-700	リヤーストツフ°スイツチASSY.	490	1		
	8	35357-425-010	ストツフ。スイツチスフ。リンク、	130	1 1		
	9	43451-KE8-000	リヤーフ"レーキロツト"COMP.	440	1 1		
	10	43472-460-840	フ"レーキロツト"スフ。リンク"	50	1 1		
	1 11	46500-KE8-000	フッレーキへ。タッルCOMP・	2,450	1 1		
	12	46510-KE8-000	リヤーフ"レーキスヒ°ント"ルCOMP.	1,450	1 1		
	13	46514-KE8-000	フ"レーキへ。タ"ルスフ。リンク"	160	1 1		
	14	90065-KE8-000	タイロツト "ホ"ルト	280	1 1		
	15	90201-KE8-000	カット 6MM	50	1 1		
	16	92200-05025-0A	6 <i>ከ2</i> ホ"ルト 5X25	15	1 1		
	17	94001-05080-08	6カクナット 5MM		1 1		
	18	94002-06070-08	Transferred to the control of the co		1 1		
	19	94201-16120	スフ°リツトヒ°ン 1.6X12		1 1		
	20	95015-32001	フッレーキアームシッヨイントB		1 1		
	21	95015-42000	フッレーキロツトッアシッヤステインクッナッ	VFB 70	1 1		
	22	95015-52000	フ ^ル レーキロツト ^ル シ ^ル ヨイントヒ ^の ンB	7	1 1		
	23	96000-06018-00	フランシッホッルト 6X18	2:	1 1		
	24	96000-06020-00	フランシッホッルト 6X20	2	1 1		
			04.01		32		



F-21

ステップ

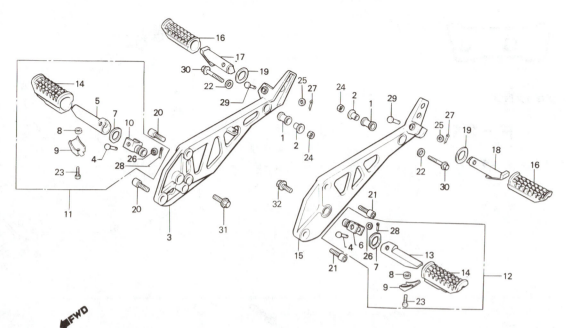


整備項目 標:			部 品 名	標準価格	使用(使用) VT 2 5 0 FC F 2	加盟月	号 機 終号機	
R.ステツフ°ホルタ"- O.	3 1	18421-KE8-000	マフラーマウンテインク"ラハ"ー	115	2 2			
・L・ステツフ°ホルタ"-	2	18422-KE8-000	マフラーマウンテインク"カラー	115	2 2			
R・メインステツフ°ハ"-	1 3	50600-KE8-000	R.ステツフ°ホルタ"-	4,950	1 1			
(カンレンフ " ヒン フクム)	4	50603-KE8-000	メインステツフ。ハッーシッヨイントヒ。こ	120	2 2			
L.メインステツフ°ハ"- (カンレンフ"ヒン フクム)	5	50612-KE8-000	R.メインステツフ°ハ"-	620	1 1			
R.L°リオンステツフ°ハ~-	6	50613-KE8-000	L・メインステツフ°フ"ラケツト	560	1 1			
(カンレンフ " ヒン フクム)	7	50614-KE8-000	メインステツフ°サイト"フ°レート	115				
L.L°リオンステツフ°ハ~-	8	50618-KE8-000	カラ- 6.5X11X3	65				
(カンレンフ "ヒン フクム)	9	50619-KE8-000	メインステツフ・ロアーフ・レート	165				
, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	10	50623-KE8-000	R.メインステツフ°フ"ラケット	560				
	11	50630-KE8-000	R.メインステツフ°ASSY.	1,750	1 1			
	12	50640-KE8-000	L.メインステツフ°ASSY.	1,750	1 1			
	13	50643-KE8-000	L.メインステツフ°ハ"-	620	1 1			
	14	50661-KE8-000	メインステツフ°ラハ"-	330	2 2			
	15	50700-KE8-000	L.ステツフ°ホルタ"-	4,950	1 1			
	16	50710-KE8-000	ヒ°リオンステツフ°ラハ"-	280	2 2			
	17	50711-KE8-000	R.L°リオンステツフ°ハ"-	660	1 1			
	18	50712-KE8-000	L.L°リオンステツフ°ハ"-	660	1 1			
	19	50715-KE8-000	L°リオンステツフ°サイト"フ°レート	85	2 2			
	* 20	90105-422-000	ソケットホ~ルト 8x28	180	2 2			
	21	90109-MB0-000	ソケットホッルト 8x18	120				
	* 22	90504-MA6-000	ワツシヤ- 8.5X26	60	2 2			
	23	92000-06016-1A	6カクホ"ルト 6X16	15	2 2			
	24	94030-08080	6カクナット 8MM	15	2 2			
	25	94101-06000	フ°レインワツシヤー 6MM	10	2 2			
		1985	04.01	G:	3			

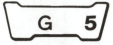


F-21

ステップ

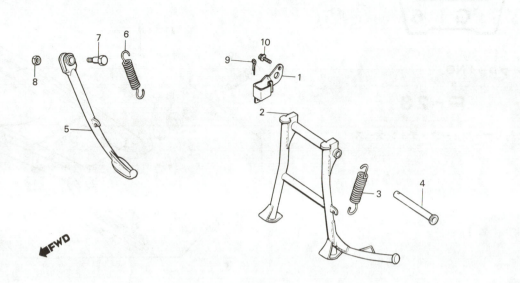


整	備	項	目	標準時間	見出	部品	番号	部	品	名	標準価格	使用個数 VT250 FC F2D	適 用 初 号機	号 機終号機	10	107
					26 27 28 29 * 30	94201 94201 95015	-08200 -16100 -16150 -83000 -08035-00	フ・レインワッシャ スフ・リットヒ・ン スフ・リットヒ・ン ヒ・リオンステッフ フランシッホ・ルト	1.6X10 1.6X15 °E°>C		10 10 75	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2				
							-10028-08 -10032-08	3 フランシッホッルト フランシッホッルト			40	1 1 1				
							1985	5.04.01			G	14				



F-22

スタンド

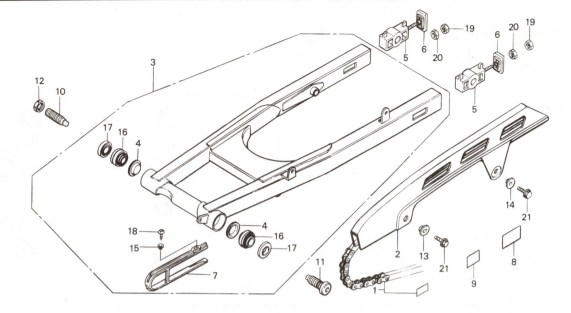


整	旗 項	ī	目	標準時間	見出 番号	奇	3 品	番	号	部	3	品	:	Š			使用 VT2 FC	50	適 初号機		号機 終号機			
メインスタント"CO				0.7	1	50	175-	KE8	-000	オーハ"ー	-70-	チューフ"カ	'1h"		4	280	1	1	1	18	6 . J. S. S.		1000	
メインスタント"スプ	10リンク"			0.2	2	50	500-	KE8	-000	メインスグ	"וכנ	COMP.				3,800	1	1						
サイト"スタント"/	"-ASSY				3	50	522-	KE8	-000	メインスグ	"ולכ	スフ・リンク				240	1	1						
サイト"スタント"ス	フ。リンク、			0.1	4	50	526-	KE8	-000	メインスク	"וכנ	このホッツトノ	10170			430	1	1						
					5	50	530-	KE8	-000	サイト"フ	タント	"\\\"-				1,600	1	1						
					6	50	541-	KE8	-000	サイト"フ	タント	"スフ°リング	7"			95	1	1						
					7	90	108-	KE8	-000	サイト"ア	タント	"ヒ *ホ "ツ	ホールト			165	1	1						
					8	94	002-	100	80-0s	6カクナツ	1 1	MMC				20								
					9	94	201-	252	50	スフペリッ	ハトヒ º	2.5X2	25				1	1						
					10	95	700-	060	12-07	フランシ	ホッル	6X12				20	1	1						
				1																				
				- 1																				
				- 1																				
				Mar																				
				3-1					1985	.04.01						G5								



F-23

リヤーフォーク・チェンケース



FWD

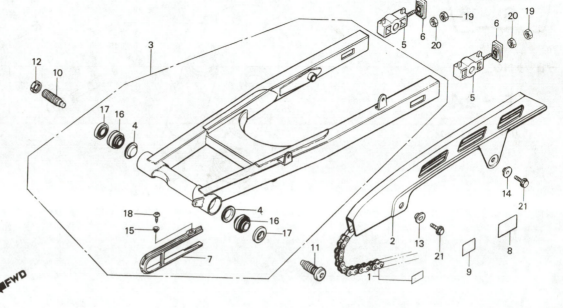
整備項目	標準時間	見出番号	部品	番	号	部	品	名		使用個 VT25 FC F	0	適用初号機	号 機終号機	27
トッライフッチェンセット	0.8	1	405A3-	KE8-	-000	ト"ライフ"チュ	ことサト		7,900					
トッライフッチエンケース	0.1						(52	OVS-104LE)						
リヤーフオークASSY.	1.0		405B3-	KE8-	-000	ト"ライフ"チュ	こンセット		7,900	1 '	1			
チェンスライタ"-	0.4					(520SMO-	-H-104LE	TAKASAGO)						
ヘ"アリンク" 30203J	1.2	2	40510-	KE8-	-000	ト"ライフ"チュ	こンケース		1,850	1 '	1			
(ニコテ [^] モト [^] ウシ [^] カン ニコイシ [^] ヨウテ [^] モ ト [^] ウシ [^] カン)		3	52100-	KE8-	-000ZA	(モンツアレツ)		-110*	14,200	1 '	1			
		* 4	52112-	MA1-	-300	リヤーフオークタ	フッリースホルタ		130	2 7	2			
		5	52120-	KE8-	-000	チェンテンショフ	ナーカラーCOM	IP.	1,150	2	2			
		6	52121-	KE8-	-000	チェンテンショフ	ナーフ°レート			2				
		7	52170-	KE8-	-000	チェンスライタ	`-		760		1			
		8	87505-	KE8-	-300	タイヤコーション			120					
			87505-	KE8-	-700	タイヤコーション			90		1			
		9	87507-	KE8-	-300	トッライフッチュ			120					
		10	90121-	KE8-	-000	R・リヤーフオー	-クヒ°ホ``ツト	ホールト	880	1	1			
		11	90122-	KE8-	-000	L・リヤーフオ・	-クヒ°ホ"ツト	ホッルト	880					
		12	90301-	KE8-	-000	ヒ°ホ``ツトロ	ソクナツト		230					
	157.5	13	90512-	422-	-000	チェンケースセン	ソテインク"ワツ	シャー	90		1			
		14	90513-	405-	-000	ワツシヤー 6)	(9		55		1			
		15	90556-	044-	-000	フロントフェング	タ…-セツテイン	ク"ワツシヤー	45	1	1			
		16	91066-	MC7-	-003	ヘ "アリンク"			1,350					
			91066-	MC7-	-004	ヘ"アリンク"			1,350					
		17	91268-	KE8-	-003	タッストシール			230		2			
			91268-			タッストシール			230					
		18	93901-			タット。フク "		(12	10					
		19	94030-	080		6カクナット	BMM		15		2			
		1000			1985.	.04.01			G	6			1	

G 7

ブロックNO.

F-23

リヤーフォーク・チェンケース

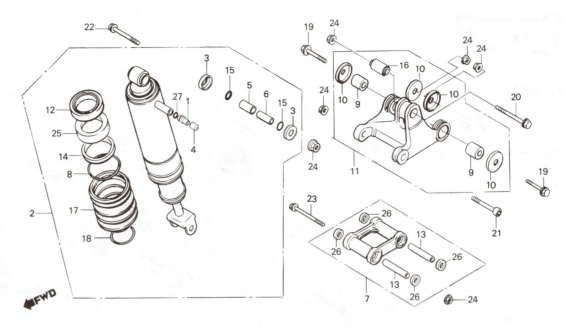


整	備	項	目	標時	準 見出 番号	部品番号	部品	名	標準	使用個数 VT250 FC F2D	適用号機 初号機 終号機	
					20	94031-08000	6カクナット 8MM			2 2		
					21	95700-06012-07	フランシ"ホ"ルト 6X1	2	20	2 2		
					1							
					100							
						1985.	04.01		G7			

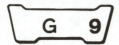


F - 24

リヤークッション

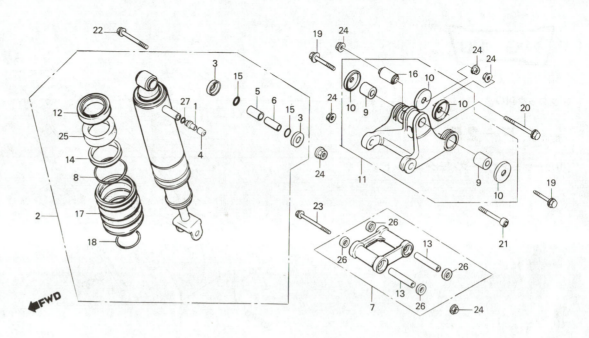


	標準時間	見出	部品番号	部 品 名	標準価格	使用 VT2 FC		適用初号機	号 機終号機	100 mg/mg/mg/mg/mg/mg/mg/mg/mg/mg/mg/mg/mg/m	1000 1107	
エアーハ"ルフ"COMP・	0.1	1	51456-469-013	ェアーハベルフベCOMP。(ショウワ)	650	1	1					
リヤークツシヨンASSY.	0.4	2	52400-KE8-003	リヤークツシヨンASSY.	31,800	1	1					
.リヤークツシヨンフ [、] -ツCOMP。		3	52406-MA1-611	キヤツフ。	115	2	2					
クツシヨンコネクテインク"ロツト"ASSY。	0.3	4	52425-169-003	ェア-ハ"ルフ"キヤツフ。 (シヨウワ)	55	1	1					
.フ^ツシュカラー		5	52452-KE8-003	メタルフ"ツシエ	440	1	1					
コネクテインク "ロット "カラー												
メタルフ〜ツシユ	0.5	6	52453-KE8-003	フ"ツシュカラー	230	1	1					
. 27537-4ASSY.	97 (18)	7	52460-KE8-000	クツシヨンコネクテインク "ロツト "ASS	SY. 4,950	1	1					
クツションコネクテインク "フ "ツシュ	0.6	8	52461-KE8-003	ストツハ°-リンク"B	115		1					
タッンハペーフッツシュ	0.7	9	52462-MB0-000	クツシヨンアームカラー	340	2	2					
オイルシール	0.9	10	52464-MB0-000	クツシヨンアームシール	240	4			1056131			
		*	52464-MB0-701	クツシヨンアームシール	240	4		1056132				
							4					
		11	52470-KE8-000	クツシヨンアームASSY.	6,100				1056131			
		*	52470-KE8-010	クツシヨンアームASSY.	6,100	1		1056132				
		-20					1					
		12	52472-KE8-003	ケースカ"イト"	580		1					
		13	52475-KE8-000	コネクテインク ``ロツト ``カラー	380		2					
		14	52476-KE8-003	ハッツクアツフ。リンクッ	430		1					
		15	52478-MC7-003	0リンク" 14.5X1.5	70	2	2					
				and the same of								
		16	52485-KE8-003	タッンハペーフッツシュ		1						
		17	52611-KE8-003	リヤークツシヨンフ、一ツCOMP・	760							
		18	52612-KE8-003	フ゛ーツハ゛ント゛	130							
		19	90103-KE8-003	フランシッホッルト 10x46	165							
		20	90109-KE8-003	フランシ"ホ"ルト 10X62	185	1	1					
					440		4					
A STATE OF THE STA		21	90114-KE8-003	ソケツトホ"ルト 10X96		1	1					
			1985	.04.01	G	0						



F-24

リヤークッション

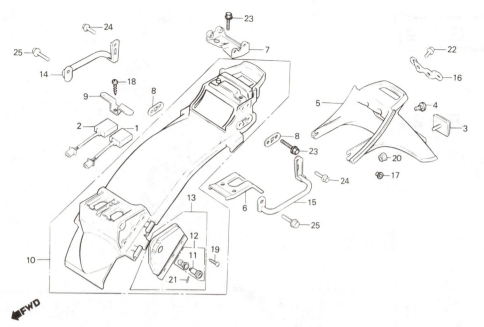


整	備	項	目	標準時間	見出番号	部品	3 番	号	部	品	名		VT	削減 250 F2D	適用初号機	号機終号機		
				octors.		90116			フランシ"ホ"ル			165	1	1		Star Ass	1 . V 2 3 A 10	
						90154		The second second	UBSホ"ルト			270						
						90304			アクスルナツト	10MM		80						
				Santaga	25	91257	-KE8	-003	オイルシール			560	1	1				
					26	91262	-MA1	-005	コネクテインク"	ロット"ヒ°ホ"	ツトタッストシール	195	4	4				
					27	91301	-469	-003	0リング" 5.	8X1.9			1					
				1.00														
				2.0														
				1														
-							1. 7 Bu	1985	.04.01			G9)					



F-25

リヤーフェンダー・スパークユニット



	_		_	0			٠
- 1	в	ĸ	E	8	-	4	

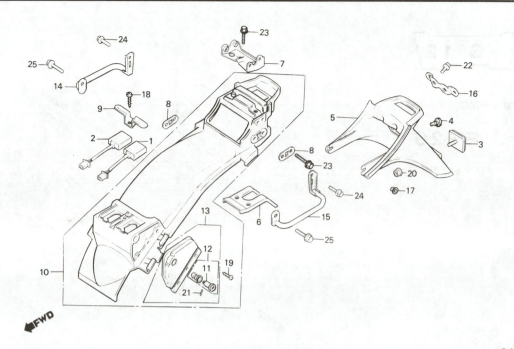
整 備 項 目	標準時間	見出	部品番号	部 品 名		使用個数 VT250 FC F21	適用	号 機 終 写機
スハ°-クユニットASSY。	0.3	1	30400-KE8-004	スハペークユニツト	17,000	1		1055672
(イツコマシ 0.2 カサン)		*	30400-KE8-701	スハ°-クユニツト	17,000	1	1055673	
リヤーフェンタ"-A	0.2					1		
. リヤーフェンタ"ーフ"ラケットB		2	30410-KE8-004	スハ°-クユニツト	17,000	1		1055672
リヤーフェンタ"-ASSY.B	0.5	*	30410-KE8-701	スハ°-クユニツト	17,000	1	1055673	
ツールホッツクスカハッ-ASSY。	0.1					1		
.R.サイト "ク"リツフ°		3	33741-KE8-003	リヤーリフレツクスリフレクター	560	1 1		
.L.サイト "ク "リツフ °		4	64264-438-850	ハ°ツト``セツテインク``ク``ロメツト	55	1 1		
		5	80100-KE8-000	リヤーフェンタ"-A	3,400	1 1		
		6	80104-KE8-000	リヤーフェンタ''-フ''ラケツトA	430	1 1		
		7	80106-KE8-000	リヤーフェンタツーフツラケットB	760	1 1		
		8	80108-KE8-000	リヤーフェンタ''-ワツシヤ-B	115	2 2		
		9	80109-KE8-000	イク"ナイターホルタ"ー	230	1 1		
		10	80110-KE8-000	リヤーフエンタ"-ASSY.B	7,100	1 1		
		11	83507-438-000	キーホッテッイ	80	1 1		
		12	83508-438-000	キーホッテッイストツハペー	80	1 1		
	- 1	13	83520-KE8-000	ツールホッツクスカハッ-ASSY.	2,650	1 1		
		14	84100-KE8-000	R・サイト"ク"リツフ°	1,350	1 1		
		15	84200-KE8-000	L.サイト"ク"リツフ°	1,350	1 1		
		16	84701-KE8-000	ナンハ゛ーフ゜レートフ゛ラケツト	430	1 1		
		17	90512-KE8-000	ワツシヤー 6X20	60	2		
		* 18	93901-35220	タツヒ°ンク"スクリュー 5X12	10	1		
		19	93903-35380	タツヒ°ンク"スクリユー 5X16	10	3 3		
		20	94050-06080	フランシッナット 6MM	20	1 1		
		21	94305-20141	スフ°リング"E°ン 2X14	35	1 1		
			1985	.04.01	G	10		

G 11

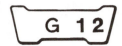
ブロックNO.

F-25

リヤーフェンダー・スパークユニット

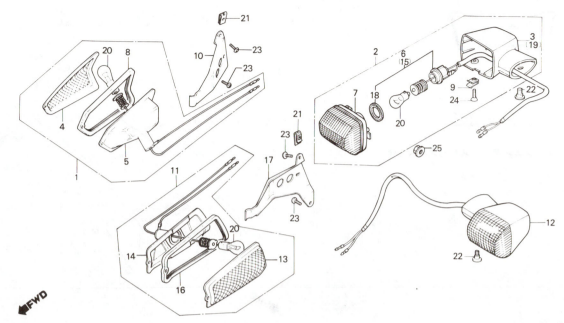


	整	備	項	目	標準時間	見出番号	部品番号	部	品	名	標準価格	使用個数 VT250 FC F2D	適月初号機	号機終号機	
						23 24	95700-06014-00 95700-06016-08 95700-08025-00 95700-08035-00	フランシ **ホ ** ルト フランシ **ホ ** ルト	6X16 8X25 8X35		20 20 35	2 2 4 4 2 2 2 2			
_							1985.	04.01			G*	11			



F-26

フロントウインカー



В	K	F	8	_	8	7

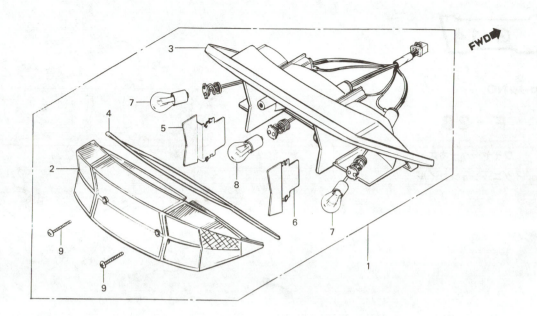
整 備 項 目	標準時間	見出番号	部品番号	部 品 名			使用個数 VT250 FC F2D	ATI SAME	号 機 終 写機	
フロントウインカーASSY.	0.2	1	33400-KE8-003	R.フロントウインカーASSY.		,050	1	5		
(カンレンフ"ヒン フクム)		2	33400-KE8-700	R.フロントウインカーASSY.		,500	1			
(ニコテッモトッウシッカン ニコイシッヨウテッモ		3	33401-MB2-003	ウインカーへ…ース	1	,150	1			
トッウシッカン)	100	4	33402-KE8-003	R. フロントウインカーレンス"		410	1			
ウインカーハ ^{・・} ルフ・・ (ニコテ・モト・・ウシ・・カン ニコイシ・・ヨウテ・・モ	0.1	5	33405-KE8-003	R.フロントウインカーへ、一スCOMP.	1	,500	1			
ト"ウシ"カン)		6	33405-KE8-700	R・ウインカーソケットCOMP.		420	1			
	- 1	7	33406-MB2-003	ウインカーレンス"COMP.		900	2			
		8	33407-KE8-003	R.フロントヘ"-スハ°ツキン		230	1			
		9	33407-MB2-003	スへ。シャルナツト		70	2			
		10	33409-KE8-000	R.ウインカーセツテインク"フ°レート		420	1			
		11	33450-KE8-003	L.フロントウインカーASSY.	2	,050	1			
		12	33450-KE8-700	L.フロントウインカーASSY.	2	,500	1			
		13	33452-KE8-003	L.フロントウインカーレンス〝		410				
	- 1	14	33455-KE8-003	L.フロントウインカーへ"-スCOMP.	1	,500	1			
		15	33455-KE8-700	L・ウインカーソケツトCOMP・		420	1			
		16	33457-KE8-003	L・フロントヘリースハペツキン		220				
		17	33459-KE8-000	L・ウインカーセツテインク〝フ°レート		420				
		18	33518-MB2-003	シールカ"スケツト		75	2			
		19	33601-MB2-003	ウインカーへ"ース	1	,150	1			
		20	34905-268-671	ウインカーハ"ルフ" (12V23W)		140	4 4			
		21	64527-KE8-000	クリツフ°ナツト 4MM		115				
	-	22	90380-MB2-000	スへ°シャルスクリュー 6X11		85	2			
		23	93500-04010-0H	ハ°ンスクリユー 4X10		10	4			
		24	93700-04012-1G	オーハ"ルスクリユー 4X12		10	2			
		25	94050-06080	フランシッナツト 6MM		20	4			
			1985	04.01		G1	2			

G 13

ブロックNO.

F-27

テールライト

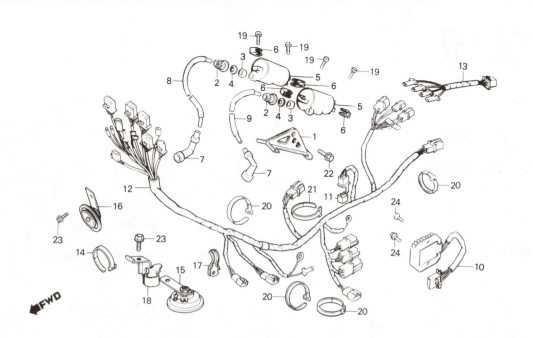


整 備 項 目	標準時間	見出	部品番号	部	品 名		使用個数 VT250 FC F2D	適用・初号機	号機終号機	
テールライトユニツト	0.2	1	33701-KE8-003	テールライトユニツト	(12V 23/8W)	6,700		1.8.1	Fe/2 10 5	OR CORS.
テールライトレンス"	0.1	*	33701-KE8-700	テールライトユニツト		6,700	1			
ウインカーハ"ルフ"		2	33702-KE8-003	テールライトレンス"		2,900	1 1			
(ニコテッモトッウシッカン ニコイシッヨウテッモ		3	33704-KE8-003	テールライトへ"ース	COMP.	3,700	1			
ト"ウシ"カン)	44.4	*	33704-KE8-700	テールライトへ"ース	COMP.	3,700	1			
デールライトへ"-スCOMP.	0.3	4	33709-KE8-003	テールライトレンス	ハペツキン	220	1 1			
		5	33721-KE8-003	R.シエイト"		330	1 1			
		6	33722-KE8-003	L・シェイト"		330	1 1			
	. 4	7	34905-268-671	ウインカーハ"ルフ"	(12V23W)	140	2 2			
		8	34905-425-671	ウインカーハ"ルフ"	V23/8W STANLEY)	シ"カ	1 1			
		9	93901-34610	タツヒペンクベスクリ		10	2 2			
		5 I								
		1 10								
	12.									
	250									
		118 - F								
							31922			
			1985	.04.01		G1	3			



F-28

ワイヤーハーネス・ イグニッションコイル



	原準 見 寺間 番	部品番号	部 品 名		使用個的 VT250 FC F2	加州	号機終号機	
イクペニツシヨンコイルCOMP.	0.3	30405-KE8-000	イクペニツシヨンコイルステー	660	1 1			
(イツコマシ 0.1 カサン)	1 :	30501-428-003	スクリユーキヤツフ。	120				
.レキ"ユレーターレクチフアイヤーASSY.		30502-428-003	ラハ``ーシール	50				
ハイテンシヨンコート"1	0.2	30503-428-003	キャツフ°ワツシャー	50				
(ニコテ ^{・・} モト ^{・・} ウシ・カン ニコイシ・・ヨウテ ^{・・} モ ト・・ウシ・カン)		30510-KE8-003	イク ^ハ ニツシヨンコイルCOMP・	3,400	2 2			
. シリコンレクチフアイヤーASSY。		30520-MB0-000	イク"ニツシヨンコイルスへ。-サ-	90	4 4			
·ホーンCOMP・		30700-405-153	ノイス ^{、サフ°} レツサーキャツフ°ASSY.A	610	2 2			
ワイヤーハーネス	1.0	30751-KE8-000	ハイテンションコート "1	270	1 1			
		30755-KE8-000	ハイテンションコート"2	330	1 1			
	10	31600-KE8-000	レキ"ユレーターレクチフアイヤーASSY.	8,800	1 1			
	1	31700-124-003	シリコンレクチフアイヤーASSY、(スタンレー)	850	1 1			
		31700-124-008	シリコンレクチフアイヤーASSY。 (シンテッンケッン)	980	1 1			
	1.	32100-KE8-000	ワイヤーハーネス	7,000	1			
		32100-KE8-700	ワイヤーハーネス	7,000	1			
	1:	32115-KE8-000	イク"ニツシヨンサフ"コート"	380	1			
	*	32115-KE8-700	イク"ニツシヨンサフ"コート"	380	1			
	* 14	32161-404-610	ワイヤーハ"ント"B1	80	3			
	* 1:	38110-KE8-700	ホーンCOMP. (HIGH)	1,900	1			
	1.	38110-413-000	π-ンCOMP.	2,050	1			
	1	7 50801-KE8-000	ワイヤーハーネスクランフ° (A)	115	1 1			
	1 1	64103-KE8-700	ホーンステー	370				
	1 1	92000-06020-4J	6カクホ"ルト 6X20	40				
	2	95014-61100	ワイヤーハッントッA1	55	4 4			
	* 2	95014-62200	ワイヤーハ"ント"B2	55	1			
		1985	.04.01	G	14			

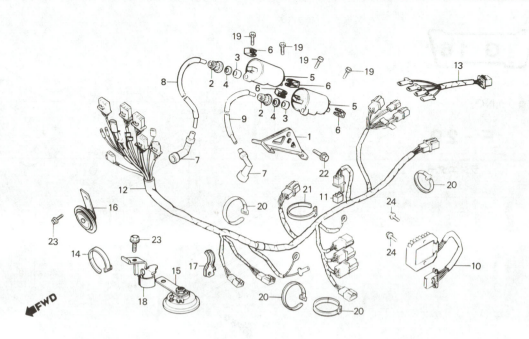
G 15

ブロックNO.

F-28

ワイヤーハーネス・

イグニッションコイル

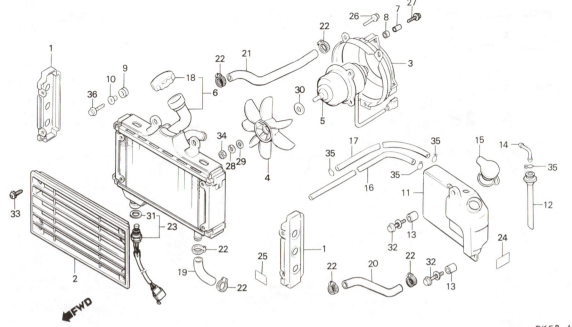


整	備	項	目	標準時間	見出	部品	番号	号	部	品	名	標準	使用個数 VT250 FC F2D	適月 初 写機	号機 終号機		
						95700	-08012	2-00		8X12		25 20	1 1 1 1 2 2				
													30 TO TO TO				
									04.01								



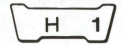
F-29

ラジエター



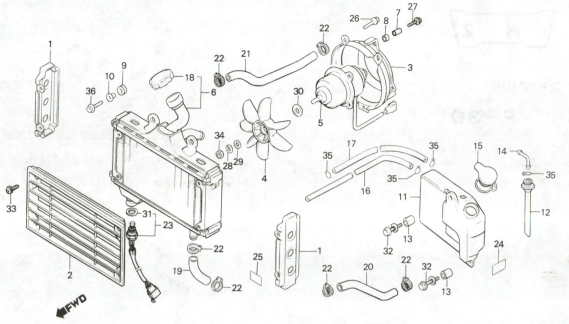
B			

整備項目	標準時間	見出	部品番号	部 品 名	標準	東用個数 T 2 5 0 C F 2 D	適用号機 初号機 終号機		931
ラシ"エターサイト"カハ"-	0.1	1	19011-KE8-000	ラシ"エターサイト"カハ"ー	560	2 2	70 TO 100	S 5-	
ラシ"エターク"リル		2	19012-KE8-000	ラシ"エターク"リル	880	1 1			
シュラウト"COMP.	0.5	3	19020-KE8-000	シュラウト"COMP.	2,150	1 1			
クーリング"フアン		4	19025-KE8-000	クーリンク"フアン	1,650	1 1			
フアンモーターASSY。 ラシ"エターCOMP。	0.6	5	19030-KE8-004	フアンモーターASSY・	8,700	1 1			
ラシ"エターキヤツフ°COMP.	0.2	6	19040-KE8-000	ラシ"エターCOMP。	21,800	1 1			
ラシ"エターリサ"ーフ"タンク	- 1	7	19040-611-003	フ"ツシユ (ND)	30	3 3			
ラシ"エターホースA	0.3	8	19041-611-003	フ "ツシンク "ラハ "- (ND)	50	3 3			
ラシ"エターホースB		9	19051-KA4-000	ラシッエターマウンテインクッラハッー	80	3 3			
ラシ"エターホースC		10	19052-MB0-000	ラシッエターマウンテインクッカラー	130	3 3			
サーモスイツチASSY.	0.4								
		11	19101-KE8-000	ラシッエターリサッ・フッタンク	1,550	1 1			
		12	19102-KE8-000	レヘベルチエーフベ	185	1 1			
		13	19103-MBO-000	リサペーフペタンクセツテインクペカラー	70	2 2			
		14	19103-463-000	チューフッシッヨイント	130	1 1			
	5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	15	19104-MB0-000	リサーフッタンクキャツフ。	240	1 1			
		16	19109-KE8-000	オーハ"ーフローチユーフ"	330	1 1			
		17	19110-KE8-000	オーハ"ーフローチユーフ"	230	1 1			
		18	19111-GE2-003	キヤツフ°COMP. (ND)	1,000	1 1			
		19	19501-KE8-000	ラシ"エターホースA	280	1 1			
		20	19502-KE8-000	ラシ"エターホースB	560	1 1			
		21	19505-KE8-000	ラシ"エターホースC		1 1			
		22	19506-KA4-000	ウオーターホースクランフ。		6 6			
		23	37760-KE8-003	サーモスイツチASSY.	3,100	1 1			
	100	24	87507-MB0-300	リサ゛ーフ゛タンクラへ゛ル	70	1 1			
		25	87508-415-300	ラシ"エターコーシヨンマーク	120	1 1			
			1985	.04.01	G16	5			

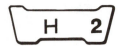


F-29

ラジエター

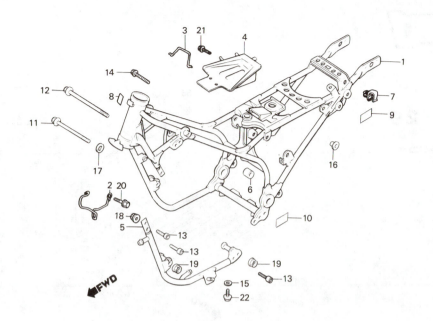


整	備	項	目		標準時間	見出番号	部占	品 番	号	部	品	名	標準価格	V	使用個数 /T250 C F2D	適 初号機		号機終号機			
3 - 2 - 3			A Comment			26	90041	-679	-003	スクリユーワッシャ	- 4X18	(ND)	6		3 3	1.5	18.	Walter Town		Linds 2 Kin	t also
						27	90042	-679	-003	ホベルトワッシャー	6X10	(ND)	7	5	3 3						
						28	90401	-679	-003	スフ・リンク"ワツ	57- 5MM	M (ND)	4	0	1 1						
						29	90402	-679	-003	フペレインワッシャ	- 5MM ((ND)	1	0	1 1						
						30	90403	-679	-003	フペレインフツシヤ	- 6.8MM	M (ND)	1	0	1 1						
						31	91307	-611	-000	0リング" 13.	5X1.4		4	0	1 1						
						32	93494	-060	20-08	ホベルトワッシャー	6X20		2	0	2 2						
						33	93891	-040	08-07	スクリユーワツシヤ	- 4x8		1	5	4 4						
						34	94001	-050	80-0s	6カクナット 5M	M		1	0	1 1						
						35	95002	-700	00	チユーフックリツフ	°C11		1	5	4 4						
						36	95800	-060	25-07	フランシ"ホ"ルト	6X25		2	5	3 3						
					1.00																
					100																
					120.40																
									1985	.04.01				н1							
				OF THE PERSON			-	-	1703	.04.01	-	de la companya de la	- Sulfa - Mr Special			-	-		-	 -	-



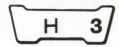
F-30

フレームボディ



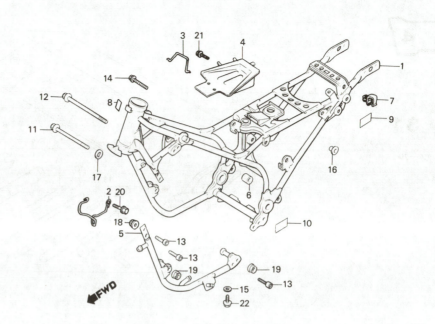
BKE8-48

整備項	目		標準時間	見出	部	品猫	号	部	品	名		使用 VT2 FC I	5 0	適 用 初 号機	号機終号機		
フレームホッテッイCOMP。		1,81	*7.8	1	5010	0-KE	8-000ZA			. *R-110*	65,600	1	dise -				
サフ [™] フレ-ΔCOMP.			0.6		5010	0-KE	8-700ZA	(モンツアレ フレームホッ (モンツアレ	T"1COMP	. *R-110*	65,600		1				
				2	5017	3-KE	8-000		-フ "ルクラン	7°	280	1	1				
				3			8-000	ヒートカ"ー	ト"セツテンク	"スフ°リンク"	110	1	1				
				4	100000000000000000000000000000000000000		8-000	ヒートカ"ー	ト"フ・レート		660	1	1				
				5				サフ "フレー	GCOMP.		5,400	1					
					5021	O-KE	8-700ZA	サフ "フレー (モンツアレ		*R-110*	5,400		1				
				,	5024	9 V.F	8 000	+ 7,5,W 7,##	イト"カラーD		230	1	1				
			5	0			8-000	ケーフ・ルク				1					
				(7-000		ランフ・ ト"ナンハ"-	701. 6		1					
				8			8-000		レタッーラへッ			1					
				10			3-670 8-300	オイルキヤツ		IV		1					
				.11	9010	1-KE	8-000	フランシ゛ホ	"ILL 10X	260	280	1	1				
				12	9010	2-KE	8-000	フランシ゛ホ	"ILL 10X	282	300	1	1				
				13	9010	5-KE	8-000	ソケツトホッ	ILL 8X25		115	4	4				
				14	9011	5-KE	8-000	フランシ゛ホ	"וער 10x	70	110	1	1				
				15	9044	1-02	8-010	シーリンク``	ワツシヤ- 6	мм	45	1	1				
				16	9051	2-42	2-000		セツテインク゛	ワツシヤー	90	1	1				
				17	9052	1-42	7-770	ワツシヤー	10.3MM		65	1	1				
				18	9405	0-08	000	フランシ゛ナ	ット 8MM		20	2	2				
				19	9405	0-10	000	フランシッナ	ット 10MM		35	2	2				
				20	9570	0-06	012-00	フランシッホ	"ILL 6X1	2	20	1	1				
			W- 14				1985	04.01			H	2					



F-30

フレームボディ

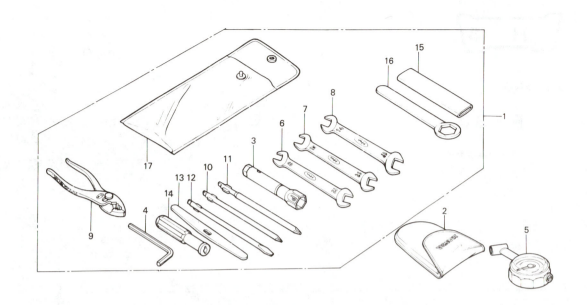


整 備 項 目	標準 男時間 番	出部品番号	部品	名 標準 価格	使用 间 数 VT 2 5 0 FC F 2 D	適用号機 初号機 終号機	
		1 95700-06012-08 2 96000-06010-07		20 20	1 1 1 1		
	Acres						
		1985.	04.01	н	3		



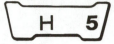
F-31

ツール



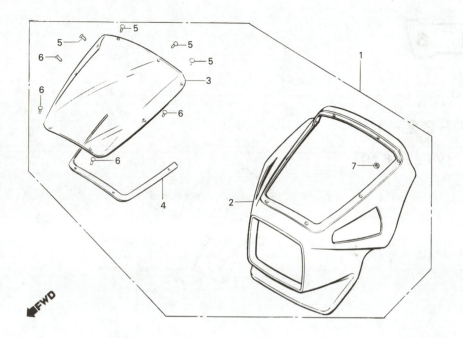
BKE8-51A

整	仿	i	項	目	標準時間	見出	部	品質	番 号	部		品	名	標準価格	VT	/個数 250 F2D	初号	号 機終機	ŧ	1		
						1	8901	0-KE	8-000	ツールセツ	٢	3 34	-12 -	2,000	1	J. S.	11					
							8901	0-KE	8-010	ツールセツ	1			2,000		1						
						2	8910	2-46	9-003	エアーフペ	レツシヤ	ーケ"ーシ"	ハッツクッ	320	(1)	(1)						
						3	8921	6-KE	8-000	フ°ラク"l	レンチ			430	1	1						
						4	8922	1-42	9-000	6カクレンラ	£ 5M	M		195		1						
						5	8930	1-46	3-771	エアーフ°し	レツシヤ	ーケ"ーシ゛		2,950	(1)	(1)						
						6	9900	1-08	120	スハ°ナ 8	8x12			155	1	1						
						7	9900	1-10	120	スハ°ナ ′	10X1	2		175	1	1						
						8	9900	1-14	170	スハ°ナ ′	14X1	7		230	1	1						
						9	9900	2-13	500	フ°ライヤ・	- 13	5		330	1	1						
						10	9900	3-10	0000	フ°ラスス	クリユー	ト"ライハ"	-2	65	1	1						
						11	9900	3-20	0000	フ°ラスス	クリユー	ト"ライハ"	-2	65	1	1						
						12	9900	3-30	0000	マイナスス	クリユー	トッライハ	-2	65	1	1						
						13	9900	3-40	0000	レハ"ー				45	1	1						
						14	9900	3-50	0000	ク゛リツフ	0			85	1	1						
						15	9900	6-12	2000	アイレンチ	ハント"	12MM	1	210	1	1						
						16	9900	6-24	000	アイレンチ	24M	M			1							
						17	9900	8-02	2000	ツールハッ	ツク"	200MM		110	1	1						
						134																
									198	5.04.01				н	4							

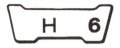


F-32

カウル (VT250FC)

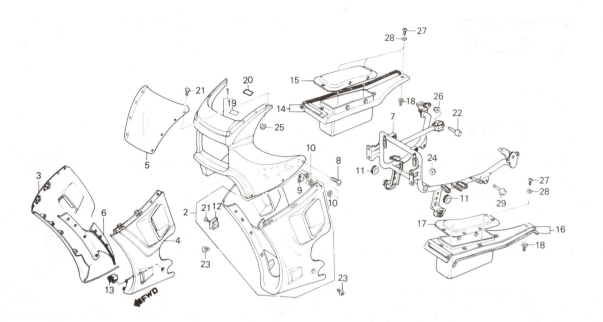


整備	項	目	標準時間	見出	部	品	番号	号	部	品	名			使用個数 VT250 FC F2D	適用初号機	号 機終時機		
カウルCOMP。 カウルホ"テ"イ			0.4	1	641	00-K	E8-0	00ZA	カウルCOMP。 (フ"ラツク)	*NH-1*		-1-4	28,400					
ウイント"スクリーン			0.3		641	00-K	E8-0	000ZB	カウルCOMP.		*		28,400	1				
					641	00-K	E8-0	000z c	שלת COMP.				28,400	1				
				2	641	10-K	E8-0	00ZA	カウルホ"テ"イ(フ"ラツク)				20,800	1				
			Water Pro-		641	10-K	E8-0	00ZB	カウルホ''テ''イ (コルチナホワイ		*		20,800	1				
					641	10-K	E8-0	000z c	カウルホ"テ"イ				20,800	1				
			Treated to	3	642	00-K	E8-0	000	ウイント"スクリ				8,700	1				
				4		01-K			スクリーンへ"ー	スラハ"-			430					
				5		02-K			スクリーンセツテ	インク"ヒ°ン			65					
				6	642	03-K	F8-0	000	スクリーンセツテ	177"F 07B			65	4				
						13-3			フペツシュナット				80					
							1	985.	04.01				Н5	5				
													-					



F-32-1

カウル (VT250F2D)



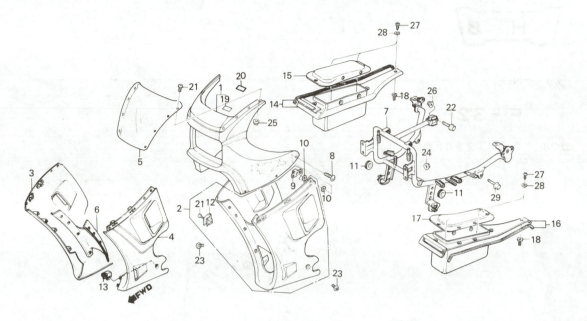
BKE8-88

整備項目 標準時間	見出	部品番	号	部	品	名	標準価格	使用個数 VT 2 5 0 FC F 2 D	適用初号機	号機 終号機	
フロントアツハ°ーカウルセツト 0.6 .フェアリンクペメインステー	, 1	642A1-KE8-7	700ZA	フロントアツハペーカ		KNH-111*	49,200	1		1 2 4	
ロアーカウルセット 0.2				(コルチナホワイト)		(
ロワーカウルセツト 0.3 (ニコテッモトッウシッカン) ・サフッスティツフナーCOMP・		642A1-KE8-7		フロントアツハ°-た (モンツアレツト")	(7)	kR-110* トライフ。 ツキ)	49,200	1			
ウイント	*	642A1-KE8-7		フロントアツハ <i>°-た</i> (フ [、] ラツク)		kNH-1* トライフ。 ツキ)	49,200	1			
	2	642A4-KE8-7	700ZA		(7)		48,800	1		1066431	
		642A4-KE8-7	700ZB		*R-110*	トライフ° ツキ)				1066431	
	*	642A4-KE8-7	700ZC		*NH-1*	トライフ。 ツキ)		1		1066431	
	* 3	642A5-KE8-7	700ZA		1-HNX 10		24,400	1	1066432		
	*	642A5-KE8-7	700ZB		パト *R-11 (ス)	10* トライフ。 ツキ)	24,400	1	1066432		
	*	642A5-KE8-7	700ZC		ר-HIV אינו	* トライフ。 ツキ)	24,400	1	1066432		
			1985.0				н	6			



F-32-1

カウル (VT250F2D)

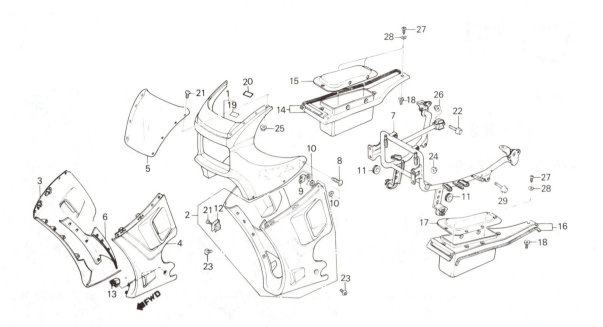


整	備	項	目	標準時間	見出番号	部品有	番 号	部	品 名	標準価格	使用個数 VT250 FC F2D	適用初号機	号 機終号機	
					* 4	642A6-KE	8-700ZA		(ストライフ。		1	1066432		
								(コルチナホワイト)						
					*	642A6-KE	8-700ZB		(ストライフ。	ツキ)	1	1066432		
								(モンツアレツト")						
				X	*	642A6-KE	8-700ZC		(ストライフ。		1	1066432		
								(フ"ラツク)						
					5	64200-KE	8-700	ウイント"スクリーン		13,800	1			
					* 6	64271-KE	8-700ZA	サフ "ステイツフナー C (コルチナホワイト)	OMP. *NH-11		1	1066432		
					*		8-700ZB	サフ "ステイツフナーC (モンツアレツト ")	OMP. *R-110	* 1,600	1	1066432		
					*	64271-KE	8-700ZC	サフ ^{・・} ステイツフナー C (フ ^{・・} ラツク)	OMP. *NH-1*	1,600	1	1066432		
					7	64501-KE	8-700ZA	フェアリンク <i>**メインス</i> (フ <i>**ラツク</i>)	テ- *NH-1*	10,600	1			
					8	64507-KE	8-700	スタット" 6.5MM	Bar Carlo	270	6			
					9	64508-KE	8-700	スフ。リンク"フ。レー	1	270	6			
					10	64509-KE	8-700	リテーナー 6MM		40	12			
					* 11	64510-KE	8-700	ウインカーコート"ク"	イベメロ	80	2			
					12	64527-KE	8-700	クリツフ°ナツト 4M	M	110	13			
					* 13	64528-KE	8-700	クリツフ°ナツト 4M	M (B)	110	2			
					* 14	64530-KE	8-700	R.インナーホ°ケット	ASSY.	2,100	1			
					* 15	64531-KE	8-700	R.ホ°ケツトカハ"ー	ASSY.	1,100	1			
							1985.	04.01		н	7			



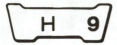
F-32-1

カウル (VT250F2D)



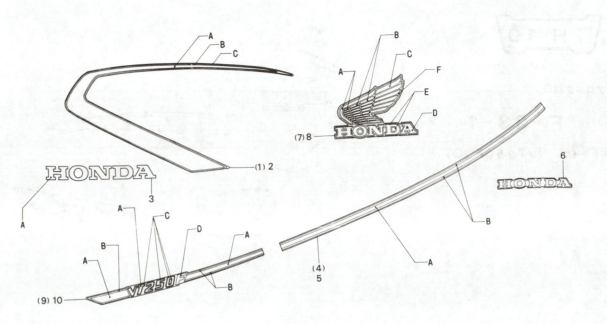
BKE8-88

整	備	項	目	標準時間	見出番号		部品	番	号	部	品	名		標準	使用個数 VT 2 5 0 FC F 2 D	適 用 初 写機	号 機終号機	8	
	8				* 16	6	4540	-KE8	3-700	L・インナーホ	°ケットASSY.		70.0	2,100					
					* 17	6	4541	-KE8	3-700	L.ホ°ケツト	לות ASSY.			1,100	1				
					* 18	6	4552	-KE8	3-700	スクリユーク"	ロメツト			50	6				
					19	8	7522	-KE8	3-700	ウイント"スク	リーンコーシヨンライ	ν"۱		90	1				
					* 20	8	7523	-KE8	3-700	ホ。ケットコー	シヨンラへ"ル			60	1				
					21	9	0107	-KE8	3-700	スクリーンセツ	テインク"スクリユ・			110	19				
					* 22					フランシッホッ	ILL 8X16			65	1				
					* 23						ーセツトホッルトB			115	2				
					* 24	9	0201	-415	5-000	キヤツフ°ナツ	h 6MM			90	4				
					25	9	0202	-KE8	3-700	ナツトワツシヤ	- 4MM			60	6				
					* 26	9	0443	-379	9-690	キャツフ。ナツ	h 8MM			110	1				
					* 27	9	3903	-344	480	タツヒ°ンク゛	スクリユ- 4X1	5		10	6				
					* 28	9	4103	-047	700	フペレインクツ	シヤー 4MM			10	6				
					29	9	5700	-060	016-07	フランシ"ホ"	ILF 6X16			20	2				
									1985	.04.01				н	8				



F-33

ストライプ (VT250FC)

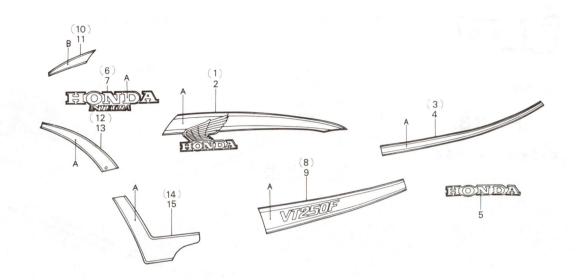


1	ě	備	項	目	標準時間	見出	部品	番	号	部	品	名	標準価格	使用個数 VT 2 5 0 FC F 2	D 1	適用	号 機終号機				
						1					レタンクストライフ [・]					フューエルタ	フンクストニ	ライブ	7	ロントカウル	マーク
							17508	-KE	3-300Z	C R.71-I	レタンクストライフ	*TYPE 3	* 1,800	1		1		定色	1		指定包
						2	17509	-KE	3-300Z	A L.72-I	レタンクストライフ・	*TYPE 1	* 1,800	1	タイプ	主体色	A	В	917	主体色	A
							17509	-KE	3-300Z	B L.71-I	レタンクストライフ・	*TYPE 2	* 1,800	1	1	ブラック	レッド	ホワイト	1	ブラック	Ly
							17509	-KE	3-300Z	C L.71-I	レタンクストライフ・	*TYPE 3	* 1,800	1	2	コルチナホワイ	ブラック	₽2 F	1	コルチナホワイト	Ly
						3	64115	-KE	3-300Z	A フロントカウ	レマーク *TYPE	E 1*	115	1	-						
							64115	-KE8	3-300z	B フロントカウ	レマーク *TYPE	E 2*	115	1	3	プレアディス シルバーメタリッ		パールホワイト	2	プレアディス シルバーメタリッ:	2 /77
						4	77228	-KE	3-300Z	A R.シートカ	カルストライフ°×	KTYPE 1*	560	1		リヤーカウ	フルストライ		1		
							77228	-KE	3-300Z	B R.シートか	カルストライフ° ×	KTYPE 2*	560	1	タイプ	主体色	A A	定 色			
							77228	-KE	3-300z	C R.シートか	カルストライフ° ×	KTYPE 3*	560	1	1	ブラック	Ly F	ホワイト			
						5	77229	-KE	3-300Z	A L.5-17	カルストライフ° ×	KTYPE 1*	560	1	-	170000	-		-		
					Action Market Control		77229	-KE8	3-300Z	B L.シートか	カルストライフ°×	KTYPE 2*	560	1	2	コルチナホワイ	ブラック	レッド			
							77229	-KE8	3-300Z	C L.シートか	カルストライフ° ×	KTYPE 3*	560	1	3	プレアディス シルバーメタリッ	ク ブラック	パールホワイト			
																	フュ	ーエルタン	クマーク		
						6	80103	-KE8	3-300	リヤーフェン	タ"-Aマーク		115	1	917	主体色		推	定	8	-
						7	87121	-KE	3-300Z	A R.71-I	レタンクマーク *	TYPE 1*	270	1			A	В 0	-	E	
							87121	-KE	3-300Z	B R.71-I	レタンクマーク *1	TYPE 2*	270	1	1	ブラック	シルバーA シル	バーB バールオ	ワイト パールホワ		ブラ
					7 11 3 5 5		87121	-KE8	3-300Z	C R.71-I	レタンクマーク *1	TYPE 3*	270	1	2	コルチナホワイト	LyF A Ly	FA Ly	FO LyF	プレアディス シルバーメタリ	ック ブラ
					the book of the district	8	87122	-KE	3-300Z	A L.71-I	レタンクマーク *1	TYPE 1*	270	1	3	プレアディス シルバーメタリック	シルバーA シル	パーロ パールオ	ワイト ブラッ:	プレアディス シルバーメタリ	ック ブラ
					Acres de la constante de la co		87122	-KE	3-300Z	B L.71-I	レタンクマーク *1	TYPE 2*	270	1			#1	ドカバース	トライプ		
							87122	-KE	3-300Z	C L.71-I	レタンクマーク *1	TYPE 3*	270	1		1			皆 5	色	
					-	9	87128	-KE	3-300Z	A R. サイト"	カハ"ーストライフ	*TYPE 1	* 660	1	タイ	ブ 主 は	色	A	В	С	T D
							87128	-KE	3-300Z	B R. サイト"	カハ"ーストライフタ	*TYPE 2	* 660	1	-			Α		-	-
							87128	-KE	3-300Z	C R. 711"	カハ"ーストライフ	*TYPE 3	* 660	1	1	ブラ	ック	レッド	ホワイト	-	-
						10	87129	-KE	3-300Z	A L. 711"	カハ"ーストライフ?	*TYPE 1	* 660	1	-					7 7 7	1.
							87129	-KE	3-300Z	B L. 711"	カハ"ーストライフ	*TYPE 2	* 660	1	2	コルチナ	ホワイト	ブラック	レッド	レッド	レツ
							87129	-KE8	3-300z	C L. サイト"	カハ"ーストライフ?	**TYPE 3	* 660	1	3	プレアディシルバース		ブラック	パールホワイ	١ –	レッ
										.04.01											-



F-33-1

ストライプ (VT250F2D)



BKE8-89

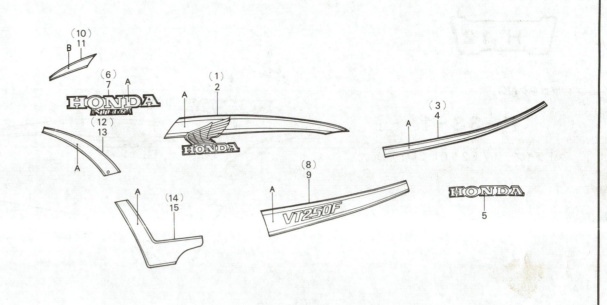
整	伽	項	目	標準時間	見出	部占	品番	号	部	品	名	標準 V	更用/画数 T 2 5 0 C F 2 D	適用 初号機	号機 終号機		
					1 *	17508	-KEE	3-700ZE	3 R.72-II	タンクストライフ	*TYPE 1**TYPE 2**TYPE 3*	1,600 1,600	1 1		アッパーフェ	アリングマーク配	色表
					2	17509 17509	-KE8	3-700Z <i>F</i> 3-700ZE	A L.72-IIV	タンクストライフ タンクストライフ	° *TYPE 1* ° *TYPE 2*	1,600	1 1	タイプ	主	体 色	指定色 A
					* 3				C L・フューエル: A R・リヤーカウ		° *TYPE 3* *TYPE 1*	1,600	1	1	コルチブ	ホワイト	レッド
									3 R.リヤーカウ			640	1	2	モンツ	アレッド	ホワイト
					* 4				C R・リヤーカウ			640 640	1	3	ブラ	ック	シルバー
					* 5		-KE8	3-700Z	3 L・リヤーカウロ C L・リヤーカウロ リヤーフェンタ	レストライフ。		640 640 115	1 1			アンダーフェア マーカウルストライ	
									A L.アツハ°ー		-9 *TYPE 1*	420	1	タイプ	主	体 色	指定色 A
						87103	S-KE8	3-700ZE	3 L. アツハ°-	フェアリンク"マ		420	1	1	コルチブ	ホワイト	ブラック
									280		*TYPE 2*	1.102	14	2	モンツ	アレッド	ブルー
					*	87103	S-KE8	3-700Z	C L.アツハ°-	フエアリングベマ	-9 *TYPE 3*	420	1	3	ブラ	ラック	レッド
					7	87105	-KE8	3-700Z	A R.アツハ°-	フェアリンク〝マ		420	1		アッパーフェア	リングストライプ	配色表
						87105	-KE8	3-700ZE	3 R.アツハ°-	フェアリンク"マ		420	1	5 / o	÷ /+ 4	指	定 色
					- 2-	07405	-		and the second second second		*TYPE 2*	120	es ETG	タイプ	主体色	A(87202-KE8-700)	B(87200-KE8-700)
					*	8/105	-KE8	5-700Z	C R.アツハ°-	フェアリング"マ	-9 *TYPE 3*	420	1	- 1	コルチナホワイト	ブラック	レッド
					8	87128	-KE	3-700Z	A R. サイト"カ	ハ゛ーストライフ	* *TYPE 1*	740	1	2	モンツアレッド	ブルー	ホワイト
					*			3-700Z			° *TYPE 2* ° *TYPE 3*	740 740 H10	1	3	ブラック	レッド	ホワイト

H 11

ブロックNO.

F-33-1

ストライプ (VT250F2D)

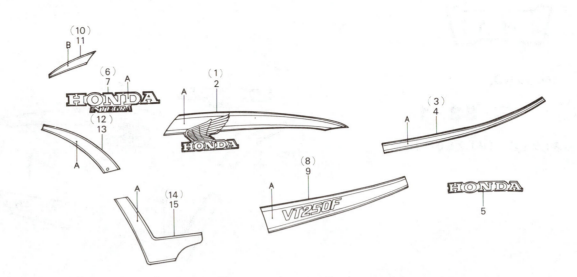


整	備	項	目	標準時間	見出	部品	番	号	部	品	名			使用個数 VT 2 5 0 FC F 2 D	適用初号機	号 機終号機		
					9	87129	-KE8	-700ZA	L.サイト"	コハ゛ーストライフ。	*TYPE	1*	740	1				APALL S
						87129	-KE8	-700ZB	L.サイト"た	コハ"ーストライフ。	*TYPE	2*	740	1				
					*	87129	-KE8	-700ZC	L.サイト"た	コハ"ーストライフ。	*TYPE	3*	740	1				
					10	87200	-KE8	-700ZA	R. 7"/10-	-フェアリンク"スト	ライフ°A		540	1				
											TYPE	1						
						87200	-KE8	-700ZB	R. 7"/10-	フェアリンク"スト	ライフ°A		540	1				
											TYPE	2						
					*	87200	-KE8	-700zc	R.アツハº-	-フェアリンク"スト	ライフ°A		540	1				
				1907	100						*TYPE	3×						
					11	87201	-KE8	-700ZA	L.アツハº-	-フェアリンク"スト	ライフ°A		540	1				
											TYPE	1						
					8 / 8	87201	-KE8	-700ZB	L.PUN°-	フェアリンク"スト	ライフ°A		540	1				
						100					*TYPE	2*						
					*	87201	-KE8	-700zc	L.PUN°-	フェアリンク"スト			540	1				
											TYPE	3						
					12	87202	-KE8	-700ZA	R.アツハ°-	フェアリンク"スト			540	1				
											TYPE	1						
					W. "	87202	-KE8	-700ZB	R.アツハ°-	フェアリンク"スト			540	1				
											TYPE	2						
				1.5	*	87202	-KE8	-700ZC	R.アツハ°-	・フェアリンク"スト			540	1				
					4.7						*TYPE	3*						
					13	87203	-KE8	-700ZA	L.アツハ°-	フェアリンク"スト			540	1				
									1 4.5		*TYPE	1*						
						87203	-KE8	-700ZB	L.アツハ°-	フェアリンク"スト			540	1				
				- 10 Hz 10							*TYPE	2*						
					*	8/203	-KE8	-700ZC	L. 77/10°-	フェアリンク"スト	Colonia de la co		540	1				
											TYPE	3						
								1985.0	14.01				Н1	1				
-	-				_		-	170511	, 101		-		nı	1				



F-33-1

ストライプ (VT250F2D)



整	備	項	目	標準時間	見出	部	品種	F 号	部	品	名		標準価格	使用個数 VT250 FC F2D	通用初号機	号機終号機	X.	7
			-1/21		14	8720	5-KE	8-700Z	A R.アンタッ	ーフェアリンク		30.0	740	1	5			
					100	0700		. 7007	n n 7:0	7-74-7	*TYP	E 1*	7/0	1				
					1997	8720	5-KE	8-70021	B K.J.J.	`-フェアリンク`	*TYP	F 2*	740	1				
					*	8720	5-KE	8-700Z	C R. PUS	ーフェアリンク			740	1				
											TYP	E 3						
					15	8720	6-KE	8-700Z	A L.PJA	`-フェアリンク`			740					
								100		2 5 10g W. L.	*TYP	E 1*		10275				
						8720	6-KE	8-700Z	B L. Pog	`-フェアリンク`	*TYP	E 24	740	1				
					*	8720	6-KF	8-7007	C 1.729	`-フェアリンク`			740	1				
						0120	0 112				*TYP		-					
					5-2-70													
					5													
					1 5 5 6			1085	.04.01				ш	12				

部 品 番 号 索 引

部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.
06000		13101-KE8-000	D5	15000		16199-KE8-004	D12	17611-KE8-000	F9	19111-GE2-003	G16
		13111-KE8-000	D5			16211-KE8-000	C3	17613-MA6-000	F9	19200-KE8-000	C14
061A1-KE8-000		13111-122-000		15100-KE8-000	D1		C5	17620-460-037	F9	19221-KE8-000	C14
061B1-KE8-000	D14	13201-KE8-000	D5	15131-KE8-000	C11	16214-MB0-000	C5	17620-460-047	F9	19226-KE8-000	C14
		13205-689-004	D5	15134-KE8-000	D1	16219-MB0-000	C3	17620-460-057	F9		D14
11000		13206-KE8-000	D5	15140-415-003	D1		C5	17701-KE8-000	F9	19300-KE8-000	D10
		13213-KE8-003	D5	15153-KE8-000	D1	16219-MB0-770	C3	17702-KE8-000	F9	19311-KE8-000	D10
11000-KE8-000H		13223-KE8-003	D5	15154-425-000	D1		C5	17703-KE8-000	F9	19315-KE8-000	D10
11000-KE8-010H	HA D3	13224-KE8-003	D5		D14	16900-KE8-000	F8	17724-102-700	F16	19501-KE8-000	G16
11104-KE8-000	D3	13225-KE8-003	D5	15220-MB0-000	D1	16950-KE8-000	F8	17910-KE8-000	E8	19502-KE8-000	G16
11107-KE8-000	D3	13226-KE8-003	D5	15301-KE8-000	C3	16950-KE8-010	F8	17910-KE8-700	E8	19503-KE8-000	D10
11140-KE8-000	D3	13310-KE8-000	D5	15311-KE8-000	С3	16951-KE8-005	F8	17920-KE8-000	E8	19504-KE8-000	D10
11207-MB0-000	D3	13313-KE8-003	D5		C5	16951-KE8-015	F8	17920-KE8-700	E8	19505-KE8-000	G16
11210-KE8-000	D1	13314-KE8-003	D5	15326-KE8-000	D1	16952-KE8-005	F8	17950-KE8-000	E8	19506-KA4-000	D10
11210-KE8-010	D1	13315-KE8-003	D5	15326-300-000	D1	16953-ME5-005	F8	17950-KE8-700	E8		G16
11315-KE8-000	D1	13316-KE8-003	D5	154A1-MA6-000	D1	16953-449-751	F8	17962-KE8-003	E8	19506-KE8-000	D10
	D14			15411-KE8-000	D1	16959-461-751	F8	17962-KE8-701	E8	19508-KE8-000	D10
11330-KE8-000	C10	14000		15414-300-000	D1	16961-KE8-005	F8			19508-KE8-010	D10
11340-KE8-000	C14			15415-413-000	D1	16967-GA6-671	F8	18000		19521-KE8-000	D10
11343-KE8-000	C14	14110-KE8-000	C7	15420-KE8-000	D1		and the same			19522-KE8-000	D10
11394-KE8-000		14120-KE8-000	C7	15611-MBO-000	C10	17000		18231-MBO-000	G1	19522-KE8-010	D10
		14130-KE8-000	C7	15661-371-015	C10			18291-216-000		19523-KE8-000	p10
11630-KE8-000		14140-KE8-000	C7			17210-KE8-000	F16	10271 210 000	G1	19524-KE8-000	D10
11632-KE8-000		14321-KE8-000	C8	16000		17211-KE8-000		18330-KE8-003	G1	19525-KE8-000	D10
		14401-KE8-003	C8	10000		17220-KE8-000		18350-KE8-003	G1	17727-KEG-000	010
11635-KE8-000		14510-KE8-000	C8	16010-KE8-004	D11	17223-KE8-000		18350-KE8-013	G1	22000	
11636-KE8-000		14514-KE8-000	C8	16011-MB0-671		17224-KE8-000		18373-KE8-000	G1	22000	
TIOSO REO GOO		14515-KE8-000	C8	16013-KE8-004		17230-KE8-000		18374-KE8-000	G1	22100-KE8-000	C11
	014	14520-KE8-000	C8	16015-KE8-004		17233-KE8-300		18374-KE8-000	G1	22116-KE8-000	C11
12000		14525-KE8-000	C8	16016-KE8-004		17234-KE8-000		18391-KE8-000	G1	22120-KE8-000	C11
12000		14525-MBO-000	C8	16017-KE8-004		17235-KE8-000		18391-317-000	G1	22201-KB4-670	C11
12204-KE8-305	C3	14525-MB0-010	C8	16026-KE8-004		17236-KE8-300		18420-KE8-003	G1	22321-KE8-000	C11
12204 KLO 303	C5	14526-MB0-000	C8	16028-KE8-004		17241-KE8-000			G3		C11
12209-KE8-005	C7	14531-KE8-300	C8	16028-KE8-004		17241-KE8-000		18421-KE8-000 18422-KE8-000	G3	22350-KE8-000 22366-KE8-000	C11
12207 KEG-003		14537-RE8-500	C8	16037-MB0-671		17245-107-010		18430-KE8-003		22401-KE8-000	C11
12210-KE8-000	C3	14540-KE8-000	C8	16046-KE8-004	D11	17245-107-010	E4	1043U-KE0-UU3	G1		C11
12211-KE8-000	C3	14542-KE8-000	C8	16046-KE8-014			E6	10000		22850-KE8-000	
12211-KE8-000	C5		C5		D11	175 11 KES 0007	E14	19000		22860-KE8-003	C14
12212-KE8-000	C3	14544-KE8-000 14546-KE8-000	C3	16050-KE8-004 16052-MB0-671		175A1-KE8-000Z		40044 450 000		22862-KE8-000	C14
12212-120-000	C5	14550-KE7-000	C8	16080-KE8-004		175A1-KE8-000ZI		19011-KE8-000	G16	220/7 MDO 007	D14
12213-KE8-000	C3	14550-KE8-000				175A1-KE8-000Z		19012-KE8-000		22863-MB0-003	C14
12213-KE0-UUU	C5		C8	16100-KE8-004		175A1-KE8-700Z		19020-KE8-000		22864-MB0-003	C14
12214-KE8-000	C3	14560-KE8-000 14611-KE8-000	C8	16101-KE8-004		175A1-KE8-700ZI		19025-KE8-000		22865-MB0-003	C14
12214-KE0-UUU			C7	16101-KE8-024		175A1-KE8-700Z		19030-KE8-004		22880-KE8-006	E11
12220-KE8-000	C5	14631-KE8-000	C7	16102-KE8-004		17508-KE8-300Z		19040-KE8-000		22880-KE8-026	E11
	C5	14711-KE8-000	C7	16102-KE8-014		17508-KE8-300ZI		19040-611-003		22884-MB0-006	E11
12251-KE8-000	C3	14721-KE8-000	C7	16107-KE8-004		17508-KE8-300Z		19041-611-003		22885-MBO-006	E11
12252 KES 000		14751-KE8-003	C7	16111-MB1-671		17508-KE8-700Z		19051-KA4-000		22886-MBO-305	E11
12252-KE8-000	C5	14751-KE8-004	C7	16118-GB4-003		17508-KE8-700ZE		19052-MBO-000		22890-KE8-003	E11
13711 VES 000		14761-KE8-003	C7	16131-KE8-004		17508-KE8-700Z		19101-KE8-000		22891-KE8-003	E11
12311-KE8-000		14761-KE8-004	C7	16151-KE8-004		17509-KE8-300Z		19102-KE8-000		22895-KE8-000	E11
12391-KE8-000		14771-MA6-000	C7	16165-KE8-004		17509-KE8-300ZE		19103-KE8-000	F13	The state of the s	
	D13	14775-MA6-000	C7	16173-001-004				19103-MB0-000	G16	23000	
The state of the state of		14777-KE8-000	C7	16178-MB0-671		17509-KE8-700Z		19103-463-000	G16		Marin St.
13000		14781-MA6-000	C7	16179-KE8-004		17509-KE8-700ZE		19104-MBO-000		23103-KE8-000	C11
47044 W-0 05-				16188-KE8-004		17509-KE8-700Z		19109-KE8-000		23211-KE8-000	D6
13011-KE8-000	D5			16195-KE8-004	D12	17514-155-010	F9	19110-KE8-000	G16	23220-KE8-000	D6

部品番号索引

部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.
23421-KE8-000	D6	24724-422-000	G 2	32170-443-850	E6	33518-MB2-003	G12	37000		40000	
23422-KE8-000	D6			32401-KE8-000		33601-MB2-003	G12				
23431-KE8-000	D6	28000		32410-KE8-000	F13	33701-KE8-003	G13	37100-KE8-008	E4	405A3-KE8-000	G 6
23441-KE8-000	D6			32411-253-000	F13	33701-KE8-700	G13	37100-KE8-701	E6	405B3-KE8-000	G6
23451-KE8-000	D6	28110-KE8-000	C12	32411-460-000	F13	33702-KE8-003	G13	37102-KE8-008	E4	40510-KE8-000	G6
23461-KE8-000	D6	28115-KE8-000	C12	32412-426-000	F13	33704-KE8-003	G13	37102-KE8-701	E6		
23462-KE8-000	D6	28120-KE8-000	C12	32413-MA2-000	F13	33704-KE8-700	G13	37103-KE8-008	E4	41000	
23481-KE8-000	D6	28125-426-000	C12	32601-KE8-000	F13	33709-KE8-003	G13	37103-KE8-701	E6		
23491-KE8-000	D6	28126-323-000	C12	32810-KE8-700	E12	33721-KE8-003	G13	37110-KE8-008	E4	41201-KE8-000	F7
23495-KE8-000	D6	28130-KE8-000	C12	32811-KE8-700	E12	33722-KE8-003	G13	37110-KE8-701	E6	41241-KB7-000	F7
23501-KE8-000	D6					33741-KE8-003	G10	37115-KE8-008	E4		2011
23511-KE8-000	D6	30000		33000					E6	42000	1943
23512-KE8-000	D6					34000		37116-KG4-008	E4		
23521-KE8-000	D6	30300-KE8-154	C12	33100-KE8-003	E2				E6	42301-KE8-000	F6
23801-KE8-000	D6	30301-MB0-000	C10	33100-KE8-701	E3	34901-MB0-003	E2	37120-KE8-008	E4	42311-KE8-000	F7
				33101-KE8-003	E2	34901-MC7-601	E3	37120-KE8-701	E6	42313-KE8-000	F6
24000		30400-KE8-004	G10	33101-KE8-701	E3	34903-071-003	E2	37121-KE8-000	E4	42611-KE8-000	F 7
		30400-KE8-701	G10	33103-MC5-003	E2		E3		E6	42624-KE8-000	F7
24211-KE8-000	D8	30405-KE8-000	G14		E3	34905-268-671		37200-KE8-008	E4	42625-MC4-000	F 7
24212-KE8-000	D8	30410-KE8-004		33104-MB0-003	E2			37200-KE8-701	E6	42650-KE8-305	F7
24213-KE8-000	D8	30410-KE8-701	G10		E3	34905-425-671		37204-MC7-611	E4	42705-MC7-000	F4
24261-KE8-000	D8	30501-428-003		33108-MB0-003	E2	34908-MB0-003		37204-MC7-612	E4		F7
24261-283-000	D6	30502-428-003	G14		E3		E6	37250-KE8-008	E4	42706-MC7-000	F4
24262-KE8-000	D8	30503-428-003		33118-438-841	E2			37250-KE8-701	E6		F7
24310-KE8-000	D8	30505-KE8-000	F15		E3	35000		37400-KE8-008	E4	42710-KE8-003	F7
24315-KE8-000	D8	30510-KE8-003		33120-KE7-003	E3				E6	42710-KE8-004	F7
24321-KE7-000	D8	30520-MB0-000		33120-KE8-003	E2	35010-KE8-000		37402-KG4-008	E4	42753-425-003	F4
24321-KE8-000	D8	30700-405-153		33123-KE8-003	E2	35010-KE8-010	E12		E6		F7
24324-KE7-000	D8	30751-KE8-000		33124-KE8-003	E2	35010-KE8-700		37403-KG4-008	E4	42753-425-004	F4
24324-KE8-000	D8	30755-KE8-000	G14	33128-471-003	E2	35100-KE8-007	E12	77/0/ 40/ 000	E6		F7
24325-KE7-000	D8	74000		77474 4470 000	E3	35100-KE8-701		37404-KG4-008	E4	/7000	
24325-KE8-000	D8	31000		33136-MB0-000	E3	35101-KE8-700	E12	77/05 46/ 000	E6	43000	
24326-KE8-000	D8	74400 450 004	247	33136-426-830	E2	35101-MA6-007	and the second	37405-KG4-008	E4	43110-KE8-000	F6
24326-KE8-305	D8	31100-KE8-004		33150-KE8-003	E2	35121-MA6-811	E12	77/0/ 40/ 009	E6	43120-354-670	F6
24327-KE7-003	D8	31110-KE8-004		33150-KE8-701	E3	35122-MA6-811		37406-KG4-008	E4 E6	43141-KE8-000	F6
24328-KE7-000	D8	31120-KE8-004		33153-KE8-003	E2	35150-KE8-003	E8 E8	77/07 46/-009	E4	43150-MA6-000	F2
24328-KE8-000	D8	31200-KE8-008	C16		E3	35150-KE8-701	E8	37407-KG4-008	E6	43151-329-000	F6
24430-KE8-000	D8	31201-MA6-000		33180-MC5-003	E3	35200-KE8-003 35200-KE8-013	E8	37619-KE8-008	E4	43352-568-003	C14
24434-KE8-000 24435-KE7-000	D8	31204-MA6-000	C16	33400-KE8-003		35200-KE8-701	E8	37619-KE8-701	E6	43372-700-003	F2
24435-KE8-000	D9	31205-413-780 31206-MA6-000		33400-KE8-700		35211-443-760		37750-PC1-004		43353-461-771	C14
24440-KE8-000	D9	31207-179-711		33401-MB2-003		35330-MB0-003	E11	37760-KE8-003	G16		F2
24450-KE7-000	D9	31500-473-007		33402-KE8-003		35340-MA5-671	E10	31100-KE8-003	410	43410-KE8-000	F6
24450-KE8-000	D9	31600-KE8-000		33405-KE8-003		35350-KE8-000	G2	38000		43451-KE8-000	G2
24451-KE8-000	D9	31700-124-003		33405-KE8-700		35350-KE8-700	G2	30000		43472-460-840	G2
24452-KE8-000	D9	31700-124-003		33406-MB2-003		35357-425-010	G2	38110-KE8-700	G14		are transactions
24453-KE8-000	D9	31700-124-000	014	33407-KE8-003		35500-MB9-004	D3	38110-413-000	G14	44000	
24454-KE8-000	D9	32000		33407-MB2-003		35600-KE8-000	D9	38112-KE8-000	E14		
24610-KE8-000	D9	32000		33407-MB2-003		35850-MB0-007		38200-KE8-000		44301-MA6-000	F4
24651-KE8-000	D9	32100-KE8-000	614	33450-KE8-003		35852-MB0-007		38200-KE8-701		44311-413-000	F4
24652-KE8-000	D9	32100-KE8-700		33450-KE8-700		35856-MB0-007		38210-KE8-000		44602-MA6-000	F4
24700-KE8-000	G2	32110-KE8-700		33452-KE8-003	G12	33030 1100 007		38210-KE8-700		44620-286-000	F4
24705-KE8-000	G2	32115-KE8-000		33455-KE8-003	G12	36000		38215-KE8-000		44650-KE8-305	F4
24710-KE8-000	G2	32115-KE8-700		33455-KE8-700	G12	5000		38215-KE8-700		44680-410-000	F4
24720-KE8-000	G2	32161-404-610		33457-KE8-003		36130-MC7-003	F13	38301-415-004		44710-KE8-003	F4
24724-KE8-000	G2	32170-443-850	E4	33459-KE8-000	G12			38306-292-000		44710-KE8-004	F4

部 品 番 号 索 引

部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.
44710-KE8-701	F4	46000		51414-469-003	E16	53211-268-000	E14	64507-KE8-700	н7	80110-KE8-000	G10
44710-KE8-702	F4			51415-MA6-003	E16	53212-250-000	E14	64508-KE8-700	Н7	80110-147-000	H2
44806-KE8-003	F2	46500-KE8-000	G2	51416-461-003	E16	53214-250-000	E14	64509-KE8-700	Н7		
44809-402-000	F2	46510-KE8-000	G2	51421-KE8-003	E16	53215-250-000	E14	64510-KE8-700	Н7	83000	
44830-MA6-000	E4	46514-KE8-000	G2	51432-MA6-003	E16	53220-KE8-000	E14	64527-KE8-000	G12		
	E6			51437-461-003	E16	53220-KE8-010	E14	64527-KE8-700	Н7	83507-438-000	G10
44831-MA6-000	E4	50000		51438-MA6-003	E16	53230-KE8-000	E12	64528-KE8-700	Н7	83508-438-000	G10
	E6			51439-MA6-003	E16	53230-KE8-010	E12	64530-KE8-700	Н7	83520-KE8-000	G10
44832-KE8-000	F2	50100-KE8-000Z	A H2	51440-KE8-003	E16			64531-KE8-700	Н7	83551-300-000	F13
		50100-KE8-700Z	A H2	51447-469-003	E16	61000		64540-KE8-700	Н8		F15
45000		50173-KE8-000	H2	51450-KE8-003	E16			64541-KE8-700	Н8	836A0-KE8-000Z	
		50175-KE8-000	G5	51456-469-013	G8	61100-KE8-000Z	A E15	64552-KE8-700	н8	836A0-KE8-000ZE	
45010-KE8-305	F2	50176-KE8-000	E8	51457-KE8-003		61100-KE8-000Z				836A0-KE8-000Z	
45100-KE8-006	F2	50178-KE8-000	E8	51490-MA6-305		61100-KE8-000Z		66000		836AO-KE8-700Z	
45100-KE8-007	F2	50188-KE8-000	H2	51500-KE8-003		61100-KE8-000Z		100.87		836A0-KE8-700ZE	
45100-KE8-016	F2	50189-KE8-000	H2	51521-KE8-003		61104-422-000	E5	66871-671-000	F13	836AO-KE8-700Z	
45100-KE8-017	F2	50210-KE8-000Z		7.72. K20 000		01104 422 000	E6	00011 011 000		83618-323-000	F14
45101-KE8-006	F2	50210-KE8-700Z		52000			E14	77000		837AO-KE8-000Z	
45101-KE8-016	F2	50218-KE8-000	H2	1000		61401-KE8-000	F9	11000		837AO-KE8-000ZE	
45105-MA6-004	F2	50301-268-000	E14	52100-KE8-000Z	A G6	61402-KE8-000	F9	772A1-KE8-000Z	A F11	837A0-KE8-000Z	
45105-MA6-007	F2	50302-268-000	E14		G6	61402-KE8-700	F9	772A1-KE8-000Z		837A0-KE8-700Z	
45107-MA6-006	F2	50320-KE8-000		52120-KE8-000	G6	01402-KE0-700	1,7	772A1-KE8-000Z		837A0-KE8-700ZE	
45108-MA6-006	F2	50326-KE8-000		52121-KE8-000	G6	64000		772A1-KE8-000Z		837A0-KE8-700Z	
45109-961-006	F2	50328-KE8-000		52170-KE8-000	G6	04000		772A1-KE8-700Z		837AU-KE8-7002	
45112-MA6-006	F2	50500-KE8-000	G5	52400-KE8-003	G8	64100-KE8-000Z	A H5	772A1-KE8-700Z		84000	
45125-KE8-003	E10		G5	52406-MA1-611	G8	64100-KE8-000Z		77200-KE8-000	F11	84000	
45126-KE8-701	E10		G5	52425-169-003	G8	64100-KE8-000Z		77200-KE8-000 77200-KE8-010Z		84100-KE8-000	G10
45131-MA6-006	F2	50530-KE8-000	G5	52452-KE8-003	G8	64103-KE8-0002	E14			84200-KE8-000	G10
45133-MA6-006	F2	50541-KE8-000	G5	52453-KE8-003	G8	64103-KE8-700		77200-KE8-0102 77202-KE8-000	F11	84701-KE8-000	G10
45134-250-000	F6	50600-KE8-000	G3	52460-KE8-000	G8	64110-KE8-000Z			F11		E5
45140-KE8-010	F4	50603-KE8-000	G3	52461-KE8-003	G8	64110-KE8-000Z		77203-KE8-000 77211-KE8-000		84905-KE8-008	E6
45142-MA6-000	F4	50612-KE8-000	G3	52462-MB0-000	G8	64110-KE8-000Z		77211-KE8-000 77220-KE8-007	F11		EO
45145-MA7-006	F2	50613-KE8-000	G3	52464-MB0-000	G8	64115-KE8-300Z		77228-KE8-300Z		87000	
45145-121-710	F6	50614-KE8-000	G3	52464-MB0-701	G8	64115-KE8-300Z		77228-KE8-300Z		87000	
45156-KE8-000	E15		G3	52470-KE8-000	G8	642A1-KE8-700Z		77228-KE8-300Z		87103-KE8-700Z	н10
45209-961-006	F2	50619-KE8-000	G3	52470-KE8-010	G8	642A1-KE8-700Z		77228-KE8-700Z		87103-KE8-700ZF	
45215-MA6-006	F2	50623-KE8-000	G3	52472-KE8-003	G8	642A1-KE8-700Z		77228-KE8-700Z		87103-KE8-700ZE	
45231-MA6-006	F2	50630-KE8-000	G3	52475-KE8-000	G8	642A4-KE8-700Z		77228-KE8-700Z		87105-KE8-700Z	
45251-MA6-000	F4	50640-KE8-000	G3	52476-KE8-003	G8	642A4-KE8-700Z		77229-KE8-700Z		87105-KE8-700ZF	
45451-GE2-000		50643-KE8-000	G3	52478-MC7-003	G8	642A4-KE8-700Z		77229-KE8-300Z		87105-KE8-700Z	
45451-471-000	E15	50661-KE8-000	G3	52485-KE8-003	G8	642A5-KE8-700Z		77229-KE8-300Z		87121-KE8-300Z	
45500-KE8-006		50700-KE8-000	G3	52611-KE8-003	G8	642A5-KE8-700Z					
45500-KE8-026	E10		G3	52612-KE8-003	G8	642A5-KE8-700Z		77229-KE8-700Z 77229-KE8-700Z		87121-KE8-300ZE 87121-KE8-300ZE	
45512-MA6-006		50711-KE8-000	G3	72012-KE8-003	99	642A6-KE8-700Z		77229-KE8-700Z		87121-KE8-300Z	
47712-1140-000	E11	50711-KE8-000	G3	53000		642A6-KE8-700Z				87122-KE8-300ZF	
45513-KC1-006	E10		G3	33000				77240-KE8-007	FII		
47717-KC1-000	E11	50801-KE8-000		53100-KE8-000	F43	642A6-KE8-700Z		90000		87122-KE8-300Z	
45517-MA5-671	E10	30001-KE0-000	614			64200-KE8-000	H5	80000		87128-KE8-300ZF	
1/0-CAM-11CC+	E10	51000		53100-KE8-700		64200-KE8-700	H7	90400 KES 000	040	87128-KE8-300ZE	
45520-MA5-671	E10	51000		53141-300-010	E8	64201-KE8-000	H5	80100-KE8-000		87128-KE8-300Z	
4772U-MA7-0/1		E1/00 KES 003	F6.	53150-KE8-000		64202-KE8-000	Н5	80103-KE8-300	Н9	87128-KE8-700Z	
/5520_MAE /72		51400-KE8-003		53150-KE8-700		64203-KE8-000	H5	00404 W=0 005		87128-KE8-700ZE	
45520-MA5-672	E10	51401-KE8-003		53165-390-780	E8	64264-438-850		80104-KE8-000		87128-KE8-700Z	
45522-422-000	E10			53166-390-780	E8	64271-KE8-700Z		80106-KE8-000		87129-KE8-300Z	
/5570 /74 074	E11	51403-430-000		53175-KE8-006	E10			80106-KE8-300		87129-KE8-300ZE	
45530-471-831	E10	51410-KE8-003		53178-KE8-006		64271-KE8-700Z		80108-KE8-000		87129-KE8-300Z	
		51412-422-003	E16	53200-KE8-000	E14	64501-KE8-700Z	A H7	80109-KE8-000	G10	87129-KE8-700Z	H11

部 品 番 号 索 引

	ドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号 7	アドレス No.
87129-KE8-700ZB		90003-MB0-000	C 5	90145-KE8-000		90543-273-000		91302-377-000	D1	93500-04010-0H	D12
87129-KE8-700ZC	H11	90008-KE8-000	C3	90153-438-000	E12		E16		D14	07500 01011	G12
87200-KE8-700ZA	H11		C 5	90154-MA1-000	G 9	90545-300-000	C 3	91303-377-000		93500-04014-1H	E5
87200-KE8-700ZB		90011-KE8-000	C3	90155-329-790	E12		D9	04707 (44 000	D14	03500 05000 00	E7
87200-KE8-700ZC	H11		C5	90201-KE8-000	G2			91307-611-000	H1	93500-05008-0G	C3 E2
87201-KE8-700ZA	H11	90012-KE8-000		90201-415-000	Н8		E10	91309-425-003	D14	93500-05010-0H	E3
87201-KE8-700ZB	H11	00040 777 000	C5	90202-KE8-700	Н8	00554 044 000	E11	91310-KE8-003	C7	93500-05014-0A	E14
87201-KE8-700ZC		90012-333-000	C7	90206-MA6-000	C7 C11	90556-044-000 90559-469-000	F6	31210-KE0-003		93500-05014-0A	E13
87202-KE8-700ZA 87202-KE8-700ZB		90014-KE8-000 90014-KE8-010	D 3	90241-KE8-000 90301-KE8-000	G6	90600-MC7-611	E5	91311-KE8-000		93500-05018-0A	C4
87202-KE8-700ZB		90014-868-010		90301-428-900	F6	90600-MC7-612	E5	71311-KE8-000	D14	75500 05020 00	C5
87202-KE8-7002C	H11	90014-333-000		90302-KE8-003	F4	90601-MA6-000	D7	91312-KE8-003		93500-05035-0G	E13
87203-KE8-700ZB		90017-KE8-000		90304-GA6-003	G9	90601-107-000	D7	A STE KED OOS		93500-06008-0H	E2
87203-KE8-700ZC		90017-425-000	C2	90304-425-000	E13		D7	91313-MBO-003	D1	93500-06012-0A	F9
87205-KE8-700ZA		90025-KE8-000	C 3	90305-KE8-003	F6	90601-469-000	E16	1000000	D14	93600-04012-1G	E10
87205-KE8-700ZB		90041-679-003	Н1	90309-428-731	F7	90651-MA5-671	E10	91313-393-003	D1		E11
87205-KE8-700ZC		90042-679-003	Н1	90313-329-000	Н5	90651-377-003	E11		D14	93700-04012-1G	G12
87206-KE8-700ZA	H12	90044-KE8-000	C3	90355-329-790	E13	90701-MB0-000	D1	91314-KE8-003	D10	93700-05025-0A	F3
87206-KE8-700ZB	H12	90045-MCO-000	C3	90380-MB2-000	G12	90704-MB0-000	C8		D14	93891-04008-07	Н1
87206-KE8-700ZC	H12	90051-393-000	D1	90401-KE8-000	C8			91314-MB0-003	D3	93891-05016-07	E8
87501-KE8-000	H2	90065-KE8-000	G2	90401-679-003	Н1	91000			D14	93891-05016-18	F14
87505-KE8-300	G6	90071-MB0-000	C16	90402-KE8-000	C12			91315-KE8-003	D1	93891-05020-07	E9
87505-KE8-700	G6	90081-426-000	C8	90402-428-000	C7	91002-459-773	C14			93891-06012-08	E2
87506-KE8-300	F14	90084-428-000		90402-679-003	Н1	91004-MA6-000	D7	91315-MA6-003	D1	93891-06018-07	F16
87507-KE8-300	G6	90101-KC1-008		90403-679-003	Н1	91008-KE8-003	C11	1.30 (100) 110		93891-06032-07	F9
87507-MB0-300	G16	11.	E7	90417-041-000	D9	91021-KE8-003	D7	91351-121-710	E5	93892-04008-18	D12
87508-415-300		90101-KE8-000		90432-121-000		91022-KE8-003	C12	04754 (20 007	E7	93892-04016-18	D12
87511-323-670	H2	90101-KE8-700		90441-028-010	H2	91022-MA6-003	D7	91356-428-003	F1	93892-05012-18 93892-05020-07	E9
87522-KE8-700	Н8	90102-KE8-000		90443-379-690	Н8	91066-MC7-003	G6	92000		93892-05028-07	E9
87523-KE8-700	Н8	90103-KE8-003		90446-357-000	D6	91066-MC7-004	G6 C12	92000		93892-05045-07	E9
87541-KE8-300 87560-115-020ZA	H2 F9	90104-KE8-000 90105-KE8-000		90446-430-000 90451-KE8-000	D6	91101-377-000 91204-KE8-003		92000-06008-04	F1	93893-03016-18	E7
87560-115-020ZB	F 9	90105-MA6-000		90451-704-000		91204-RE8-003	D3	92000-06014	D7	93893-03018-18	E5
07300-113-0202B	19	90105-422-000		90451-704-000 90452-KE8-000		91205-KE8-003	D7	92000-06016-14		93893-04012-17	E11
88000		90106-KE8-000		90452-323-000	C3	91209-MB0-003		92000-06020-4		93893-04012-18	E10
3333		90107-KE8-700		,0152 525 555	C5	91252-MC4-003	F7	92200-05025-04		93901-25220	G6
88105-KE8-700	E8	90108-KE8-000		90454-428-000	D6	91252-MC4-005	F7	92700-06045-0E		93901-34410	E5
88110-KE8-000	E8	90109-KE8-003		90458-KE8-000	C11	91252-230-003	F4		C 5		E7
88110-KE8-700	E8	90109-MB0-000		90461-286-000	D6	91252-230-005	F4	92700-06055-0E	D9	93901-34610	G13
88120-KE8-000	E8	90111-KE8-700	E8	90461-357-000	D3	91254-434-003	F1	92700-08050-3E	F1	93901-35220	G10
88120-KE8-700	E8	90112-MA6-700	н8	90462-323-000	D6	91257-KE8-003	G9	92800-12000	D2	93903-34480	Н8
		90113-128-000	F12	90464-KE8-000	D7	91258-410-006	F4			93903-35380	G10
89000			Н8	90465-MC4-000	F7	91258-410-013	F5	93000		93904-36220	F14
F 45 25		90114-KE8-003	G8	90485-KE8-000	C8	91262-MA1-005	G9			2 - 27 - 27 - 14	2 5 4 5
89010-KE8-000	Н4	90114-MA5-671	E10	90502-461-000	F 9	91268-KE8-003	G6	93481-08040-00		94000	100
89010-KE8-010	H4					91268-KE8-006	G6	93492-06012-00		0.004 05000 00	63
89102-469-003	Н4	90115-KE8-000		90504-MA6-000	G3	91301-MB0-000	D10			94001-05080-0s	G2
89216-KE8-000	Н4	90116-KE8-003		90512-KE8-000		91301-250-000		93494-06020-08		0/002 0/000	H1
89221-429-000	H4	90116-283-010		90512-422-000	G6	04704 440 007	D14	07/0/ 09030 0	H1	94002-04000	E5 E7
89301-463-771	H4	90121-KE8-000		00542 /20 000	H2	91301-469-003	G9	93494-08020-00		94002-04000-08	E5
00000		90122-KE8-000		90512-428-900		91302-KE8-003	D1	93500-03012-1	E5 E7	94002-06000-0s	E7
90000		90128-KE8-000		90513-405-000	G6	01702-MD0-007	D14	03500-04004-14		94002-06020-0S	D9
90001-MB0-000	C 7	90128-428-020		90521-427-770	H2	91302-MB0-003	D14	93500-04006-10	F5	94002-06070-0S	G2
90001-1180-000	C3	90130-KE8-000 90141-MB0-000		90524-030-000 90525-001-000	F6	91302-MB0-013		93500-04006-1		94002-06080-08	F14
90003-KE8-000	C3	90141-MBU-UUU 90145-KE8-000		90541-425-000	C2	91302-860-013	F7	,3300-04000-11		94002-00080-0S	G5
70003 KEB-000	6.5	70147 KED-000	E10	70741-427-000	CZ	,150E 311-100	13		114		

部品番号索引

部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.
94030-08000	F1	95002-70000	Н1	95700-08065-00	D4	98069-59921	C6
	G6	95005-12380-20) F16	95700-10028-08	G4	98200-21000	E13
94030-08080	G3	95005-35735-30) F10	95700-10032-08	G4	98200-21500	E13
94031-08000	G7	95011-64000	G1	95800-06010-08	G15	98200-53000	F14
94050-06000	E10	95014-41100	F1	95800-06025-07	Н1	70200 73000	
		95014-61100	G14			99000	
	G1	95014-62200	G14	96000		,,,,,,	
94050-06080		95014-91200	D7	70000		99001-08120	117
71030 00000	VIII TO THE PARTY OF THE PARTY	95015-25200	D7	96000-06010-07	Н3	99001-00120	H4
		95015-32001	G2	96000-06012-00	D4	99001-10120	H4
94050-08000	H2	95015-42000	G2	96000-06012-00		99001-14170	H4
94050-10000	H2	95015-52000	G2	96000-06014-00			Н4
94101-06000						99003-10000	Н4
94101-00000	E5	95015-83000	G4	96000-06016-02		99003-20000	Н4
	E7	95700-06010-17		96000-06018-00	G2	99003-30000	Н4
	G 3	95700-06012-00		96000-06020-00	G2	99003-40000	Н4
94101-06800	F14		D9	96000-06020-07		99003-50000	H4
94101-08000	F1		Н2	96000-06022-07	D10	99006-12000	Н4
94101-08200	G4	95700-06012-07	F16	96000-06025-07	C14	99006-24000	Н4
94103-04700	Н8		G5		C16	99008-02000	H4
94109-12000	D2		G7		E10	99102-393-1000	D12
	D14	95700-06012-08	3 нз		E11	99103-437-0380	D12
94111-04000	E5	95700-06014-00	E9	96000-06028-00	C13		
	E7		G11	96000-06028-07	C10		
94111-04800	F14	95700-06014-08	B D2		C14		
94111-05000	C16	95700-06016-00			D2		
94111-06000	E5			96000-06032-00	C13		
	E7	95700-06016-07		96000-06032-07	C15		
94111-06800		95700-06016-08			C10		
94111-08000	F1	95700-06020-00		70000-00033-07	C15		
94201-16100	G4	95700-06020-07			C16		
94201-16120	G2	73700-00020-07	E7	96000-06040-07	C13		
94201-16150	G4	95700-06022-00		98000-08040-07			
94201-20200	F6	95700-06022-00		04000 04045 07	C15		
94201-25250					C15		
	G5	95700-06025-08	–	96000-06050-07	C15		
94201-40700		95700-06028-00		96000-06055-07	C15		
94251-08000	C8		D9	96000-06060-07	C13		
94301-08140	C4	95700-06032-07			C15		
	C 5	95700-06035-07	1000	96000-06080-07	C15		
		95700-06040-07		96120-63020-10	F5		
		95700-06045-00		96140-62030-10	F7		
	D2	95700-06045-07		96140-62040-10	F7		
	D3	95700-06060-00		96211-08000	E14		
	D9	95700-06060-07	D3				
94301-10160	C4	95700-06070-00	D3	98000			
	C5	95700-06085-07	D3				
94305-20141	G10	95700-08012-00	G15	98069-57911	C4		
94305-40122	C12	95700-08014-08			C5		
94520-47000	F7	95700-08016-00		98069-57921	C4		
94601-15000		95700-08016-07		70007 31721	C5		
94601-16000	D5	73100 00010 01	E7	98069-58911	C4		
	0,5	95700-08025-00		70007 70711	C6		
95000		95700-08023-00		98069-58921			
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		95700-08032-00		70007-30721	C4		
95001-35320-40		77100-00033-00		000/0 50044	C6		
95002-02070			G4	98069-59911	C4		
	F9	05700 00050 07	G11	000/0 50004	C6		
95002-02120	F9	95700-08050-07	D4	98069-59921	C4		

VT250Fc・VT250F2Dインテグラ

パーツリスト

不許複製

発 行 本田技研工業株式会社

編 集 本田技研工業(株) サービス部 部品資料課



